# Catálogo General 2015



Apostamos por los **profesionales** 





93 417 29 84 ancladen@ancladen.com

# www.ancladen.com



# Apostamos por los profesionales

Ancladén inició su actividad comercial en 1995 como empresa distribuidora de productos para el sector dental. Desde entonces, siempre nos hemos caracterizado por ofrecer a nuestros clientes un trato personalizado. Y esta filosofía, unida a la calidad de los productos que comercializamos, nos ha valido la fidelidad y la confianza de los profesionales del sector.

En nuestro catálogo de productos, encontrará:

- Anclajes LOCATOR para prótesis removibles
- El nuevo implante ANCLALOCK.
- Instrumental para cirugía oral STOMA.
- Suturas de precisión y fresas ANCLADÉN.
- Nuestra gama propia de consumibles ANCLADÉN.
- Productos PREMIER.

En este nuevo año 2015, Ancladén cumple 20 años de trayectoria en el mercado de la distribución de productos dentales. Dos décadas en las que se ha posicionado con profesionalidad gracias a la calidad de sus productos y a una excelente atención al cliente.

De cara al futuro, Ancladén seguirá apostando por los profesionales, como su lema indica, para ofrecerles la confianza y fiabilidad que lleva diferenciándoles los últimos veinte años.

# Ancladén

Distribuidores de:









# ÍNDICE **Productos**



Implantología y Prótesis 7
Locator Zest Anchors
► Locator Implant Attachment
► Locator Core Tool
► Locator Bar Attachment System
► Locator Root Attachment
► Locator Implant - Listado de referencias
Accesorios Locator
Locator Overdenture Implant System
▶ Instrumental y Kits quirúrgicos
Anclalock
► Fresas quirúrgicas
► Componentes protésicos
SAEG - Implantología oral



Instrumental	35
Instrumental STOMA	36
▶ Diagnóstico	36
▶ Higiene y curetaje	39
▶ Cirugía	43
▶ Periodoncia	52
▶ Tunelización	56
▶ Implantología	58
▶ Osteosíntesis	63
▶ Extracciones	65
▶ Cajas	
▶ Extracción de coronas	
Espejos NIKE	71
Instrumental PREMIER	71



Cirugía	75
Suturas Quirúrgicas Ancladén	76
	79
Hojas de bisturí STOMA	79
	79
Hojas de bisturí NIKE	79
Collagene AT	80
Cerasorb	81
	82
K-System	83
Recolectores de hueso cortical	84



Consumibles 8	7
Productos Ancladén	38
	38
Productos Premier	
Blanqueamientos	)6





# Implantología y Prótesis

Locator Zest Anchors
► Locator Implant Attachment 9
► Locator Core Tool
▶ Locator Bar Attachment System 12
▶ Locator Root Attachment 13
▶ Locator Implant - Listado de referencias . 14
Accesorios Locator
Locator Overdenture Implant System 17
▶ Instrumental y Kits quirúrgicos 25
Anclalock
▶ Fresas quirúrgicas
▶ Componentes protésicos 32
SAEG - Implantología oral





# **Locator Implant**

The versatile, all-inclusive overdenture attachment system.





### **IMPLANT ATTACHMENT**

El LOCATOR de Zest es el principal sistema para sobredentaduras retenidas sobre implantes. El Abutment se atornilla directamente sobre el implante. La cápsula que se que se resina en la prótesis, contiene las retenciones de Nylon.



### **BAR ATTACHMENT**

En los casos de anclajes sobre barras el LOCATOR permite disponer de un sistema resilente, de larga duración y bajo perfil. Locator Bar ofrece tres opciones: roscado, soldadura laser o sobrecolado.



### **ROOT ATTACHMENT**

El LOCATOR para raices naturales es un anclaje supra-radicular. Después de tallado y endodonciado el diente, se prepara el conducto radicular con las fresas del Kit inicial. El procesado es idéntico al sistema sobre implantes.

### Un sistema con muchas ventajas



### **TECNOLOGÍA PIVOTANTE**

La retención de Nylon del LOCATOR pivota en la cápsula para una conexión resilente sin pérdida de retención.



**DISEÑO DE AUTO-ALINEACIÓN** 

El diseño autoalineante del LOCATOR, permite al paciente la colocación de la prótesis sin ninguna dificultad.



### **PERFIL BAJO**

La altura total del LOCATOR es de sólo 3.17 mm. (abutment + macho), para implantes de hexágono externo.

60k		
50k	Locator Attachment 60,000 Cycles	
40k	00,000 Cycles	
30k		
20k		Stern ERA Attachments
10k		2,000 Cycles

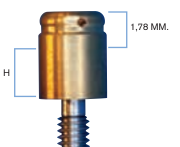
### **DURACIÓN EXCEPCIONAL**

La retención dual,-interna y externa- del LOCATOR le asegura una duración muy superior a otros anclajes, según estudios realizados por un laboratorio independiente.

## **Locator Implant Attachment** Anclaje supragingival de eje resilente para sobredentaduras





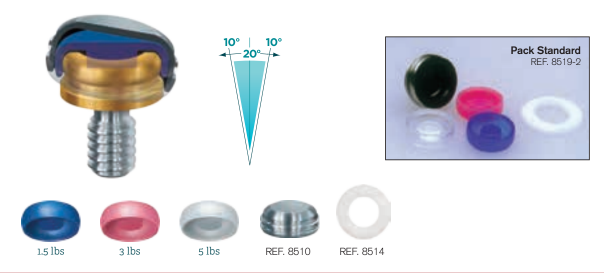


Seleccione el Locator Implant adecuado midiendo la altura de encía - h - por encima del implante.

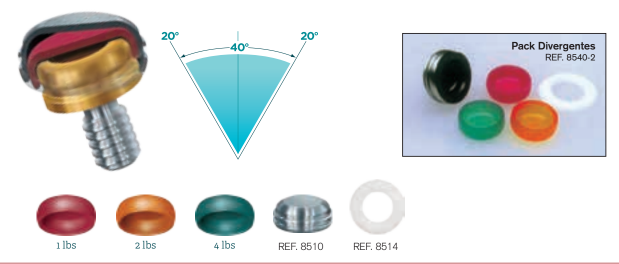
	LOCATOR IMPLANT ABUTMENT	PRECIO
Consultar Listado.	Disponible para la mayoría de implantes, con alturas de hasta 6 mm.	123 €

### Elementos retentivos de la prótesis

Distintos grados de retención posibilidad de elección de la fuerza más adecuada



	LOCATOR IMPLANT - PACK PARA PROCESADO DE LA PRÓTESIS		PRECIO
8519-2	LOCATOR Pack para procesado: Cápsula (Negro). Botones: Azul-Rosa-Blanco. Aro espaciador.	(2 Pack)	64 €



REF.	LOCATOR IMPLANT - PACK PARA IMPLANTES DIVERGENTES		PRECIO
8540-2	LOCATOR Pack para procesado: Cápsula (Negro). Botones: Rojo-Naranja-Verde. Aro espaciador.	(2 Pack)	64 €



## MANUAL TÉCNICO Colocación del anclaje Locator®



1 Retire el tapón de cicatrización y mida la altura de encía para seleccionar el LOCATOR. En caso de divergencia, compruebe la angulación.



2 Posicione el LOCATOR Implant y atornille manualmente.



3 Dar torque a 30 Ncm. con ayuda del insertador de contra-ángulo o llave de paso cuadrado

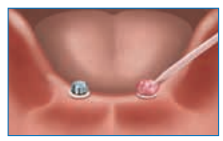
# PROCESADO DEL LOCATOR® TÉCNICA DIRECTA



1 Colocar las arandelas blancas espaciadoras alrededos de cada anclaje empujándolas hacia abajo. A continuación presionar las cápsulas de procesado.



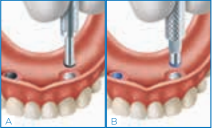
2 Coloque la prótesis asentándola y comprobando que no entre en contacto con las cápsulas. En su caso, rebajar los huecos con una fresa de acrílico.



3 Deposite una pequeña cantidad de resina auto o fotopolimerizable y resine la prótesis.



4 Retire la prótesis con las cápsulas. Verifique la correcta posición. Repasar y pulir la prótesis.



5A-5B Con el Extractor del Core tool, retirar el Nylon negro. Colocar el Nylon elegido con el Insertador, con una ligera presión. Se recomienda inicialmente colocar el Nylon de menor fuerza de retención.

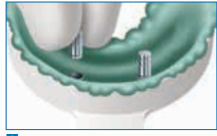


6 Colocar la prótesis al paciente y comprobar el correcto funcionamiento. Verificar la oclusión. Explicar al paciente las instrucciones de utilización.

# PROCESADO DEL LOCATOR® TÉCNICA INDIRECTA



1 Coloque los Transfer de Impresión en los LOCATOR y tome una impresión.



2 Presionar los Análogos de LOCATOR en la impresion y enviar al laboratorio.



3 Vaciar el modelo. El modelo reproduce la posición de los LOCATOR en boca.

# **Locator Core Tool**

**LOCATOR®** 



El recambio de las retenciones es sencillo y rápido



El extractor del Core Tool, tiene el extremo afilado para retirar el machuelo a sustituir.



El insertador permite la colocación del nuevo machuelo con una ligera presión.



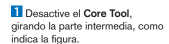
El roscador con el soporte de fijación sirve para atornillar el Abutment en el implante.



REF.	LOCATOR CORE TOOL	PRECIO
8393	Locator: Core Tool: Extractor-Insertador-Roscador	78 €
8390	Locator: Core Tool: Roscador	38 €
8397	Locator: Core Tool: Extractor	38 €
8394	Locator: Soporte plástico de fijación (4 Pack)	20 €

















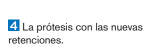
2 Con el Core Tool desactivado, retire la retención a cambiar y expúlsela activando, girando hacia la derecha.







3 Con la parte intermedia (insertador) del Core Tool, posicione la nueva retención con una ligera presión hasta oir un "click".











# **Locator Bar Attachment System**

Posiblemente la mejor opción de anclaje para barras sobre implantes



### **Drill & Tap**

Locator atornillado a la barra



Hembra para atornillar.



Pack Bar

El Locator atornillado a la barra permite disponer de un sistema resilente, de larga duración, bajo perfil y puede ser retirado fácilmente.

REF.	LOCATOR	R BAR DRILL&TAP		PRECIO
8589-2	Locator Bar: Female.	2.0 mm. Roscado	(2 Pack)	94 €
8014	Calcinable para rosca	2.0 mm.	(10 Pack)	62 €
9102	Bar Drill 2.0	2.0 mm.		16 €
9104	Bar Tap 2.0	2.0 mm.		26 €
9107	Locator Paralleling Mandre	el. Paralelizador para L	ocator Bar	38 €
8016	Holder-Soporte para Drill y	Тар.		55 €
8028-2	Pack para procesado de Cápsula (Amarillo). Botone 2 Aros espaciadores	•	( <b>2</b> Pack)	64€



REF. 9107



RFF. 8016

# LOCATOR BAR DRILL&TAP **PROCEDIMIENTO**



1 Confección de la barra en acrílico.





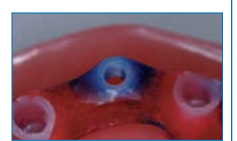
2 Hembra para atornillar.



3 El calcinable permite conformar el paso de



4 Con la ayuda del Paralelizador, coloque el cal- 5 Encere y cuele la barra. cinable para rosca en la barra patrón.





6 Finalice el paso de rosca con el Bar Tap 2.0, ayudándose del Holder-Soporte.



7 Atornille directamente la hembra con el roscador del Core Tool.





El procesado de la prótesis, así como las distintas retenciones y recambio de los machuelos, es idéntido al sistema sobre implantes.

## **Locator Bar Attachment System** Posiblemente la mejor opción de anclaje para barras sobre implantes







Cast-To Locator sobrecolado a la barra







Pack Bar REF. 8028-2

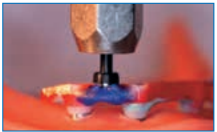
El Locator para barras ofrece la opción de sobrecolar la hembrilla, mediante el proceso del colado de la barra patrón.

	LOCATOR BAR CAST-TO		PRECIO
8586-2	Locator Cast-To Bar: Female	(2 Pack)	94 €
9107	Locator Paralleling Mandrel. Paralelizador para L	ocator Bar	38 €
8028-2	Pack para procesado de la prótesis Cápsula (Amarillo). Botones: Blanco-Rosa-Azul. 2 Aros espaciadores	(2 Pack)	64 €

# LOCATOR BAR CAST-TO **PROCEDIMIENTO**



1 La hembra con el poste paralelizador.



2 Con ayuda del paralelómetro posicione los Locator en la barra patrón.



3 Retire el poste paralelizador.



4 Coloque los hitos de colada.



5 Proceso de colado, desbastado y pulido.

NOTA: La Temperatura de colado, no debe exceder los 2.000°F (1.100°C).

Por encima de esta Temperatura, la hembra de acero inoxidable, podría sufrir deformaciones.

# **Locator Root Attachment**

Anclaje intra-radicular de conexión para sobredentaduras





- El LOCATOR consta de dos elementos: uno metálico que se inserta en la raíz dentaria y un botón de Nylon que va colocado en la prótesis.
- Endodonciado y tallado el diente, se prepara el conducto radicular con las fresas del Kit inicial.
- Las hembras se cementan con un cemento de resina de composite o de ionómero de vidrio.



Hembrilla



PRECIO 8011 Locator: KIT 4 raices, con fresas 360 € 8010 Locator: KIT REPOSICIÓN 4 raices, sin fresas 340 € 8528-2 94 € Locator: Hembrilla para sobrecolar. (2 Pack)



El procesado de la prótesis, así como las distintas retenciones y recambio de los machuelos, es idéntido al sistema sobre implantes.



# Locator Implant Listado de referencias

## Altura del tejido por encima del implante

	0 mm	0.73 mm	1.0 mm	2.0 mm	3.0 mm	4.0 mm	5.0 mm	6.0 mm
ASTRA TECH								
3.5, ST (M2.0 thread)		8636 (0.81)		8637	8638	8639	8640	
4.5, 5.0, ST (M2.0 thread)(Lilac)		8686 (0.5)		8687	8688	8689	8690	
3.5/4.0 (M1.6 thread) (Aqua)			8115	8116	8117	8118	8119	
3.6 EV			2790	2791	2792	2793	2794	
4.2 EV			2795	2796	2797	2798	2799	
4.8 EV			2800	2801	2802	2803	2804	
BICON								
2.0 POST			8746	8747	8748	8749	8750	
3.0 POST			8930	8931	8932	8933	8934	
BIO-HORIZON								
EXTERNAL 3.5 (yellow) (HEX)			8531 (1.25)	8532	8533	8534	8535	
EXTERNAL 4.0 (green) (HEX)			8541	8542	8543	8544	8545	
INTERNAL 3.5 (yellow) (Internal)	8661		8662	8663 (2.5)	8664 (3.5)	8665 (4.5)	8625 (5.5)	8626 (6.5)
INTERNAL 4.5 (green) (Internal)	8671		8672	8673	8674	8675	8627	8628
BIO-LOK								
3.45 (green) (HEX) & Internal Connection			8561	8562	8563	8564	8565	
4.0 (yellow) (HEX) & Internal Connection		8681		8682	8683	8684	8685	8696
BIOMET (3i)								
3.4 MICROMINIPLANT (HEX)			8441	8442	8443	8444	8445	8446
3.75 MINIPLANT (HEX)		8681		8682	8683	8684	8685	8696
4.0 CYLINDRICAL (HEX)		8681		8682	8683	8684	8685	8696
3i 5.0 (HEX)		8820 (0.6)		8821	8822	8823	8824	
TG			8621	8622	8623	8624		
3.4 CERTAIN INTERNAL MICRO IMPLANT			8431	8432	8433	8434	8435	8436
4.1 CERTAIN INTERNAL (Fits Certain 5.0&6.0)		8630		8631	8632	8633	8634	8635
BTI - BIOTECHNOLOGY INSTITUTE SL								
4.1 External (HEX)			8681	8682	8683	8684	8685	8696
4.1 Internal			8291	8292	8293	8294		
DENTAL TECH								
3.75	8052		8053	8054	8055	8056	8057	
DENTSPLY FRIADENT								
FRIALIT-2 & XIVE 3.4			8805	8806	8807	8808	8809	
FRIALIT-2 & XIVE 3.8			8810	8811	8812	8813	8814	
FRIALIT-2 & XIVE 4.5			8815	8816	8817	8818	8819	
ANKYLOS C/X				1729	1730	1731	1732	1733
IMPLADENT (PHIBO)								
TSH S2			1916	1917	1918	1919	1920	1921
TSH S5								
				1922	1923	1924	1925	1926
TSA S3			1755	1922 1756	1923 1757	1924 1758	1925 1759	1926 1760
TSA S3 TSA S4								

# Locator Implant Listado de referencias





## Altura del tejido por encima del implante

	0 mm	0.73 mm	1.0 mm	2.0 mm	3.0 mm	4.0 mm	5.0 mm	6.0 mm
IMPLANT DIRECT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.70 111111	1.01	2.0	0.0	1.011111	0.0 11111	0.0 111111
3.7 LEGACY	8661		8662	8663 (2.5)	8664 (3.5)	8665 (4.5)	8625 (5.5)	8626 (6.5)
4.7 LEGACY	8671		8672	8673	8674	8675	8627	8628
3.5 RePLUS	8756		8757	8758	8759	8760	8734	8735
4.3 RePLUS	8761		8762	8763	8764	8765	8753	8754
5.0 RePLUS	0.01		8766	8767	8768	8769	8770	
IMZ			0.00	3.0.	0,00	0.00	01.10	
IMZ 3.3 (HEX)		8681		8682	8683	8684	8685	8696
IMZ 4.0 (HEX)		8681		8682	8683	8684	8685	8696
KEYSTONE/LIFECORE BIOMEDICAL		0001		0002	0000	000+		0030
RENOVA 3.75	8090		8091	8092	8093	8094	8095	8096
RESTORE 3.3 and 3.4 (SD) (HEX)	0090		8196	8197	8198	8199	8200	
		8681	0190	8682	8683	8684	8685	8696
RESTORE 3.75, 4.0 (RD) (HEX) SUSTAIN 4.2 (HEX)		8681		8682	8683	8684	8685	8696
, ,		0001		0002	0003	0004	0000	0090
MIS MEDICAL IMPLANT SYSTEM	0001		0000	0000 (0.5)	0004 (0.5)	0005 (4.5)	0005 (5.5)	0000 (0.5)
INTERNAL (SP) IMPLANT 3.75, 4.2	8661		8662	8663 (2.5)	8664 (3.5)	8665 (4.5)	8625 (5.5)	8626 (6.5)
INTERNAL (WP) IMPLANT 5.0	8671	0004	8672	8673	8674	8675	8627	8628
EXTERNAL (SP) (HEX) IMPLANT		8681		8682	8683	8684	8685	8696
EXTERNAL (WP) (HEX) IMPLANT		8820 (0.6)		8821	8822	8823	8824	
NOBEL BIOCARE								
NOBELACTIVE (NP) 3.5			2069	2070	2071	2072	2073	2074
NOBELACTIVE (RP) 4.3/5.0			2075	2076	2077	2078	2079	2080
SELECT, REPLACE 3.5 (Purple) (Tri Lobe)	8756		8757	8758	8759	8760	8734	8735
SELECT, REPLACE 4.3 (Gold) (Tri Lobe)	8761		8762	8763	8764	8765	8753	8754
SELECT, REPLACE 5.0 (Blue) (Tri Lobe)			8766	8767	8768	8769	8770	
BRANEMARK 3.3 (NP)(HEX)		8105		8106	8107	8108	8109	
BRANEMARK 3.75, 4.0, 5.0 (RP)(HEX)		8681		8682	8683	8684	8685	8696
BRANEMARK 5.0 (WP) (HEX)			8825 (1.1)	8826	8827	8828	8829	
REPLACE 5.0 EXTERNAL HEX			8835 (1.37)	8836	8837	8838	8839	
STERIOSS 3.25 NON-HEXED				NO	DISPONIBLE			
STERIOSS 3.8 NON-HEXED	8651		8652	8653	8654	8655		
SWEDEN & MARTINA								
3.8 PREMIUM KOHNO			1675	1676	1677	1678	1679	1680
4.25 PREMIUM KOHNO			1681	1682	1683	1684	1685	1686
ZIMMER - CALCITEK								
INTEGRAL 4.0	8651		8652	8653	8654	8655		
SPLINE 3.25			8701	8702	8703	8704	8705	
ZIMMER - PARAGON								
3.5mm DIAMETER COLLAR:								
SCREW-VENT 3.3, 3.7, 4.1	8661		8662	8663 (2.5)	8664 (3.5)	8665 (4.5)	8625 (5.5)	8626 (6.5)
4.5mm DIAMETER COLLAR:								
SCREW-VENT 4.7	8671		8672	8673	8674	8675	8627	8628
5.5mm DIAMETER COLLAR:								
SWISSPLUS 3.8		8935 (0.75)		8936	8937	8938		
SWISSPLUS 4.8			8939 (1.29)	8940	8941	8942		





# **Accesorios LOCATOR**

Listado referencias

REF.	COMPONENTES PARA LA MEDICIÓN DE ANGULACIÓN	PRECIO
9530	Medidor de angulación	22 €
8517	LOCATOR Poste paralelizador (4 Pack)	22 €















REF.	COMPONENTES PARA LA MEDICIÓN DE ANGULACIÓN	PRECIO
8505	LOCATOR Tránsfer de impresión (4 Pack)	66 €
8530	LOCATOR Análogo hembra (4mm Diámetro) (4 Pack)	66 €
8515	LOCATOR Botón de Nylon negro (4 Pack)	34 €
8514	LOCATOR Aro espaciador (20 Pack)	22 €
8569	LOCATOR Espaciador de procesado (4 Pack)	30 €

















	LOCATOR COMPONENTES DE REPOSICIÓN	PRECIO
8510	LOCATOR Cápsula de procesado de reposición (4 Pack)	58 €
8558	LOCATOR Botón de Nylon. Sin retención (Gris) (4 Pack)	34 €
8529	LOCATOR Botón de Nylon. Retención extra ligera 1.5 lb (Azul) (4 Pack)	34 €
8527	LOCATOR Botón de Nylon. Retención ligera 3.5 lb (Rosa) (4 Pack)	34 €
8524	LOCATOR Botón de Nylon. Retención fuerte 5 lb (Blanco) (4 Pack)	34 €
8548	LOCATOR Botón de Nylon. Retención ligera divergentes 1 lb (Rojo) (4 Pack)	34 €
8915	LOCATOR Botón de Nylon. Retención media divergentes 2 lb (Naranja) (4 Pack)	34 €
8547	LOCATOR Botón de Nylon. Retención fuerte divergentes 4 lb (Verde) (4 Pack)	34 €



REF.	LOCATOR COMPONENTES DE REPOSICIÓN	PRECIO
8913	LOCATOR Insertador para Contra-ángulo 23mm Longitud total (Corto)	46 €
8914	LOCATOR Insertador para Contra-ángulo 29mm Longitud total (Largo)	46 €
8926	LOCATOR Insertador para llave paso cuadrado 4mm (15mm)	46 €
8927	LOCATOR Insertador para llave paso cuadrado 4mm (21mm)	46 €



# LOCATOR® OVERDENTURE IMPLANT SYSTEM LODI



Ancladén





# **Locator Overdenture Implant**

La opción menos invasiva con un coste razonable para crestas estrechas

### LA ALTERNATIVA A LOS MINI IMPLANTES DE BOLA

Micro-implantes diseñados para locator, el lider mundial en anclaje para removibles.



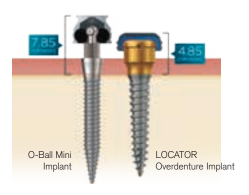
### El package contiene:

- 1 Micro-Implante
- 1 Locator Attachment
- 1 LODI Pack de Procesado



Reduce de un modo evidente la altura vertical.

Para mayor comodidad del paciente, además de reforzar la dentadura.



Los anclajes LOCATOR reducen de un

modo evidente

la altura vertical.

Agresivo diseño que se ensancha en la porción coronal.

Superficie probada rugosa RBM.

Diseño Auto-roscante que facilita el implante.

Diseño de Auto-alineación pivotante que proporciona una conexión resilente que retiene

firmemente.

EI LOCATOR Attachment está disponible con alturas de 2.5 y 4 mm. para flexibilizar la elección.

Micro-Implante disponible en diámetros de 2.4 o 2.9 mm. y longitudes de 10, 12 o 14 mm.

Thave been using LOCATOR Attachments to treat my overdenture patients for many years with great success. The LOCATOR Overdenture Implant System is a great addition for those patients who have narrow ridges and are not in favor of additional surgeries or who have limited finances. I am thrilled to now have an overdenture implant from a company I trust in my armamentarium.

Paresh Patel, DDS

## **Locator Overdenture Implant** La opción menos invasiva con un coste razonable para crestas estrechas















### **Manual Técnico**

Secuencia de fresado y profundidad para distintos tipos de hueso

TIPO DE HUESO	2.4MM DIÁMETRO IMPLANTE DIÁMETRO DE LA FRESA	2.9MM DIÁMETRO IMPLANTE DIÁMETRO DE LA FRESA
D1	1.2 mm 1.6 mm 2.1 mm	1.2 mm 1.6 mm 2.4 mm
D2 / D3	1.2 mm 1.6 mm <b>(L-4)</b>	1.2 mm 1.6 mm 2.1 mm <b>(L-4)</b>
D4	1.2 mm 1.6 mm <b>(L-4)</b>	1.2 mm 1.6 mm 2.1 mm <b>(L-4)</b>

L-4: Para huesos de tipo D2, D3 o D4; utilizar la fresa final hasta una profundidad de 4 mm. inferior a la longitud del implante.

El tipo de hueso es una clasificación general. La calidad del hueso debe ser valorada a partir de un estudio preoperatorio, que aconseje el torque adecuado de inserción.

## EJEMPLO DE SECUENCIA DE FRESADO

El ejemplo muestra: técnica quirúrgica para Implante de 2.9 mm. x 12 mm.

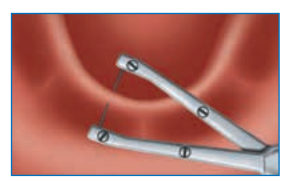




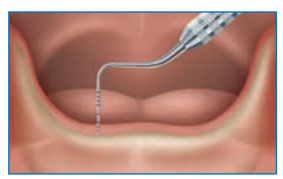


# **Manual Técnico**

### Plan de tratamiento PRE-QUIRÚRGICO

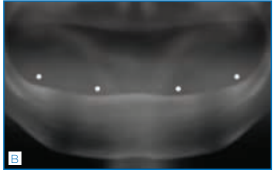


1 Evalue el espesor de hueso disponible para posicionar los implantes.



2 Con una sonda periodontal, mida el grosor de encía, con el fin de elegir el Locator de 2.5 mm. o 4 mm. de altura.





3A-3B Radiografías para determinar la altura de hueso disponible para los implantes.



4 Si el paciente dispone de una prótesis, compruebe si podrá ser reutilizada. En caso de una nueva dentadura, debe ser utilizada dos semanas antes de la colocación de los implantes.



5 Puede fabricarse una guía quirúrgica, en el caso de que el paciente disponga de prótesis.

## **Manual Técnico** Colocación del anclaje Locator





Una vez completado el protocolo de evaluación, determine el número de implantes, de acuerdo con el paciente. Fabrique entonces o modifique la sobredentadura del paciente, según el posicionamiento previsto de los implantes. Para implantes en mandíbula, tenga en cuenta la posición del nervio y la calidad del hueso. Para colocación en maxilar, tenga en cuenta el volumen y calidad de hueso, así como la posición del sinus.

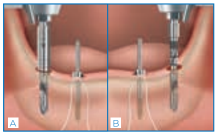
### EJEMPLO DE COLOCACIÓN DE 4 IMPLANTES DE 2.9 MM. X 10MM **EN HUESO TIPO D1**



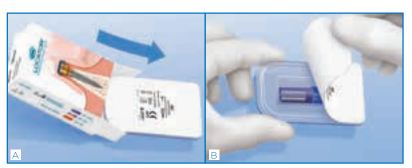
1 Marcar fresando a través de la encía con la Fresa Piloto de 1.2 mm. Velocidad recomendada 1200-1500 rpm.



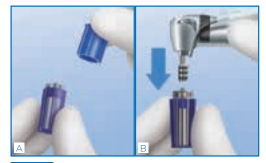
2 Retire la encía utilizando el Punch para tejido. Se recomienda no pasar de las 800 rpm.



3A-3B Realizar el fresado según la secuencia recomendada: Fresas piloto de 1.2, 1.6 y 2.4 mm. Siempre a 1200-1500 rpm.



4A-4B Sacar el implante de la caja y abrir el blister. Tener en cuenta que el contenido



5A-5B Retire la tapa del vial del implante. El LOCATOR está envasado en la tapa. Coloque el Insertador en el Contra-ángulo y sujete el implante con una ligera presión.



6 Retire el implante del vial con el Insertador de Contra-ángulo para implante.



7 Posicione el implante e inserte a 35 Ncm y 50 rpm evitando movimientos bruscos.



8 Finalice lentamente la inserción con la llave dinamométrica.

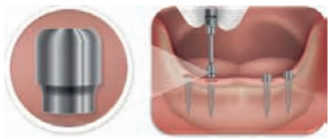
Si el torque aplicado es de 45 Ncm o superior, el implante admite carga inmediata. Si el torque final es inferior a 45 Ncm, colocar un tapón de cicatrización. Rebajar el acrílico de la prótesis y colocar un rebase blando, durante el tiempo de osteointegración. Si el torque de inserción es superior a 70 Ncm, el implante debe ser retirado.





# **Manual Técnico**

Colocación del anclaje Locator: TÉCNICA DIRECTA



1 Si el torque final de inserción del implante ha sido inferior a 45 Ncm, coloque el tapón de cicatrización adecuado según la altura y el diámetro del mini-implante y apriételo manualmente con una llave hexagonal de 1.25mm.

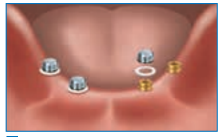


2 Rebajar el acrílico de la prótesis y colocar rebase blando, durante el tiempo de osteointegración.

# PROCESADO DEL LOCATOR® TÉCNICA DIRECTA



1 Si el torque de inserción ha sido a 45 Ncm, coloque los LOCATOR y apriételos con la llave dinamométrica a 30 Ncm.



2 Colocar las arandelas blancas espaciadoras alrededos de cada anclaje empujándolas hacia abajo. A continuación presionar las cápsulas de procesado.



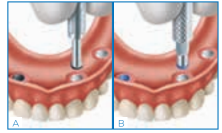
3 Coloque la prótesis asentándola y comprobando que no entre en contacto con las cápsulas. En su caso, rebajar los huecos con una fresa de acrílico.



4 Deposite una pequeña cantidad de resina auto o fotopolimerizable y resine la prótesis.



5 Retire la prótesis con las cápsulas. Verifique la correcta posición. Repasar y pulir la prótesis.



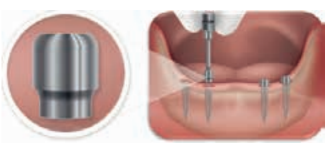
6A-6B Con el Extractor del Core tool, retirar el Nylon negro. Colocar el Nylon elegido con el Insertador, con una ligera presión. Se recomienda inicialmente colocar el Nylon de menor fuerza de retención.



7 Colocar la prótesis al paciente y comprobar el correcto funcionamiento. Verificar la oclusión. Explicar al paciente las instrucciones de utilización.

# **Manual Técnico**





1 Si el torque final de inserción del implante ha sido inferior a 45 Ncm, coloque el tapón de cicatrización adecuado según la altura y el diámetro del mini-implante y apriételo manualmente con una llave hexagonal de 1.25mm.



2 Rebajar el acrílico de la prótesis y colocar rebase blando, durante el tiempo de osteointegración.

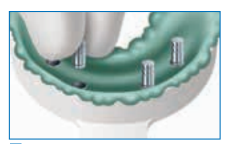
# PROCESADO DEL LOCATOR® TÉCNICA INDIRECTA



1 Si el torque de inserción ha sido a 45 Ncm, coloque los LOCATOR y apriételos con la llave dinamométrica a 30 Ncm.



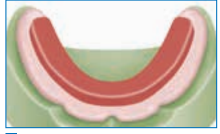
2 Coloque los Transfer de Impresión en los LOCATOR y tome una impresión.



3 Presionar los Análogos de LOCATOR en la impresion y enviar al laboratorio.



4 Vaciar el modelo.

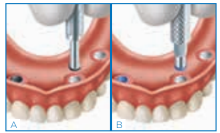


5 Preparar el rodete de cera para la prueba de Pruebas estéticas y de oclusión de la prótesis.





7 Procesado de la prótesis en el modelo.



8A-8B Con el Extractor del Core tool, retirar el Nylon negro. Colocar el Nylon elegido con el Insertador, con una ligera presión. Se recomienda inicialmente colocar el Nylon de menor fuerza de retención.



9 Colocar la prótesis al paciente y comprobar el correcto funcionamiento. Verificar la oclusión. Explicar al paciente las instrucciones de utilización.





# Locator Overdenture Implant Listado referencias LODI

Cada Package contiene un LODI de 2.4 o 2.9 mm. de diámetro, y Alturas de 10, 12 o 14 mm. Un LOCATOR de 2.5 o 4 mm. de altura y un Pack de Procesado que permite elegir entre distintas fuerzas de retención.



- El package contiene: 1 Micro-Implante
- 1 Locator Attachment
- 1 LODI Pack de Procesado

2.5 o 4mm LOCATOR Attachment			
		Cap	Azul 1.5 lbs
			0
2.4 o 2.9mm Implant	<b>LODI</b> Pack de Procesado	Rosa 3 lbs	Rojo <b>1 lbs</b>

REF.		2.4 MM LOCATO	DR OVERDENTURE IMPLANTS, LOCATOR 2.5 MM	PRECIO
7450	LODI	<b>2.4</b> mm x <b>10</b> mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €
7451	LODI	<b>2.4</b> mm x <b>12</b> mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €
7452	LODI	2.4mm x 14mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €

		2.4 MM LOCATO	R OVERDENTURE IMPLANTS, LOCATOR 2.5 MM	PRECIO
7450	LODI	<b>2.4</b> mm x <b>10</b> mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €
7451	LODI	<b>2.4</b> mm x <b>12</b> mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €
7452	LODI	<b>2.4</b> mm x <b>14</b> mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €

REF.		2.4 MM LOCAT	OR OVERDENTURE IMPLANTS, LOCATOR 4 MM	PRECIO
7455	LODI	<b>2.4</b> mm x <b>10</b> mm,	LOCATOR 4mm	175 €
7456	LODI	<b>2.4</b> mm x <b>12</b> mm,	LOCATOR 4mm	175 €
7457	LODI	2.4mm x 14mm.	LOCATOR 4mm	175 €

REF.		2.9 MM LOCATO	DR OVERDENTURE IMPLANTS, LOCATOR 2.5 MM	PRECIO
7460	LODI	<b>2.9</b> mm x <b>10</b> mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €
7461	LODI	<b>2.9</b> mm x <b>12</b> mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €
7462	LODI	2.9mm x 14mm,	LOCATOR 2.5mm	175 €

REF.		2.9 MM LOCATO	OR OVERDENTURE IMPLANTS, LOCATOR 4 MM	PRECIO
7465	LODI	<b>2.9</b> mm x <b>10</b> mm,	LOCATOR 4mm	175 €
7466	LODI	<b>2.9</b> mm x <b>12</b> mm,	LOCATOR 4mm	175 €
7467	LODI	<b>2.9</b> mm x <b>14</b> mm,	LOCATOR 4mm	175 €

REF.		2.4/2.9 MM LOCATOR OVERDENTURE IMPLANTS	PRECIO
7351	LODI	LOCATOR Attachment, 2.5mm	49 €
7352	LODI	LOCATOR Attachment, 4mm	49 €

REF.		2.4/2.9 MM LOCATOR OVERDENTURE IMPLANTS	PRECIO
7339	LODI	Pilar de cicatrización, 3.0mm	30 €
7340	LODI	Pilar de cicatrización, <b>4.0</b> mm	30 €









7455















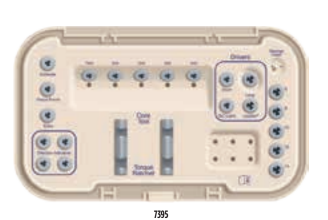
# Locator Overdenture Implant Instrumental y Kits quirúrgicos





REF.	LODI INSTRUMENTAL	PRECIO
7357	Insertador de implante para Contra-ángulo	60 €
7360	Insertador para llave, corto	60 €
7361	Insertador para llave, largo	60 €
7362	Llave dinamométrica de paso cuadrado de 4mm con ind. de torque	349 €
8393	LOCATOR® Core Tool	78 €
8394	LOCATOR Soporte plástico de fijación (4 Pack)	20 €
8926	LOCATOR Insertador llave paso cuadrado 4mm	46 €
7365	Indicadores de dirección	16 €
7373	Punch para tejido	89 €
7374	Extensión para fresa	25 €
7366	Fresa piloto, 1.2mm	49 €
7367	Fresa, 1.6mm	49 €
7375	Fresa, 1.8mm (No incluido en el Kit)	49 €
7368	Fresa, 2.1mm	49 €
7376	Fresa, 2.4mm	49 €
7369	Fresa, 2.6mm (No incluido en el Kit)	49 €
7420	Topes para fresa, 6, 8, 10, 12, 14mm	49 €
7395	Caja para Kit Quirúrgico	385 €







8393





REF.	KITS QUIRÚRGICOS	PRECIO
7421	Kit Quirúrgico Standard Incluye el instrumental, excepto LOCATOR Core Tool, llave dinamométrica y las fresas de 1.8mm y 2.6mm	845 €
7422	Kit Quirúrgico Premium Incluye el instrumental, excepto las fresas de 1.8mm y 2.6mm	1.150 €

8394

REF.		MODELOS	PRECIO
9120	LODI modelo		250 €





# Anclalock

El Sistema de Implantes Dentales de

Ancladén

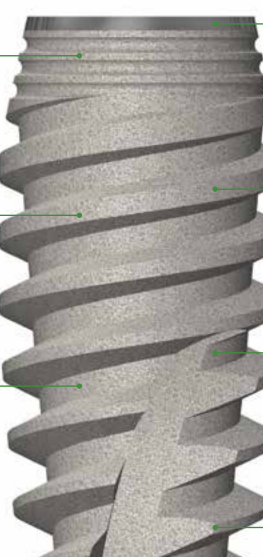
# Implantes Ancialock Características del implante

Las microrroscas favorecen el mantenimiento óseo.

Diseño cónico que permite

el redireccionamiento

durante la inserción.



Porción coronal pulida de 0.3mm. para un óptimo sellado biológico.

Espiras que proporcionan una gran capacidad autoroscante que facilita la inserción.

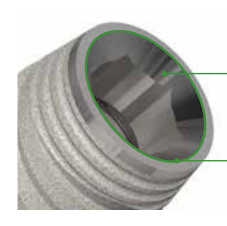
Propiedades de condensación del hueso para una excelente estabilidad primaria.

Ideal para casos postextracción y carga inmediata.

### Prótesis unificada Conexión interna universal de 3.5 mm.

### **Tratamiento** superficial

Superficie RLS. Una superficie de una rugosidad óptima para favorecer la adhesión celular.



### Conexión interna

### Hexágono interno

Confiere una óptima estabilidad al pilar protésico, contrarrestando las fuerzas laterales, y protegiendo al tornillo de fijación de tensiones excesivas.

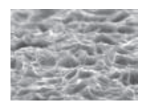
### Zona de conexión

El bisel de 45°, permite posicionar el pilar con gran seguridad, orientando de forma óptima la distribución de las cargas.

# Prótesis unificada. Conexión interna universal de 3.5 mm. para todos los diámetros.

La conexión hexagonal interna de los implantes Anclalock es funcional y fiable: facilita la inserción de los componentes protésicos y proporciona una elevada estabilidad a la prótesis.

# Tratamiento superficial



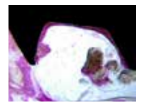
Superficie RLS arenada y grabada. Los implantes son tratados superficialmente mediante un proceso de arenado con Óxido de Aluminio purísimo, cuyo exceso se elimina mediante ataque ácido. Este doble proceso permite obtener una superficie extremadamente limpia y de una rugosidad óptima, para favorecer la adhesión celular.



### Limpieza de la superficie

Después de la limpieza realizada según protocolo y controles minuciosos, se realiza un tratamiento final con plasma, para eliminar el carbono de la superficie del implante.

◀ Tratamiento final con plasma, para eliminar el carbono de la superficie del implante.

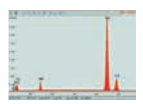


### Rugosidad óptima

Los procesos de arenado y grabado, permiten obtener valores de rugosidad óptimos, que refuerzan la adhesión de la fibrina a la superficie y reducen sensiblemente los tiempos de osteointegración.

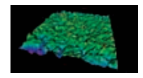
¶ Nueva formación ósea en contacto directo con la superficie del implante.

## Control de la rugosidad y de la limpieza superficial del implante.



El proceso de fabricación incluye procedimientos de control de una muestra, por cada lote de producción de los implantes. Se realizan mediante SEM y microanálisis.

♠ A prácticamente 1000x se realiza el análisis químico cualitativo y cuantitativo de la superficie, para obtener una zona
de análisis representativa.



Se aprecia una morfología extremádamente rica en asperezas, que facilita la adhesión del hueso al implante.



# Implantes Ancialock Anciadén Características del implante



Medidas, referencias y código del implante







	D-3.75	D-4.25	D-5.0	PRECIO
L-8 MM.	D-2020	D-3020	D-4020	135,00 €
L-10 MM.	D-2030	D-3030	D-4030	135,00 €
L-11.5 MM.	D-2040	D-3040	D-4040	135,00 €
L-13 MM.	D-2050	D-3050	D-4050	135,00 €

### Apertura del blíster





Abrir el blíster teniendo en cuenta que su contenido es estéril. El tornillo de cierre está dentro del tapón que cierra el vial, que contiene el implante.

### Inserción mecánica



Retirar el implante del vial, con el insertador de Contra-Ángulo. Insertar a 15-20 RPM.

### Inserción manual



Finalizar la inserción con el adaptador manual y la llave dinamométrica, sin exceder los 70 Ncm.

### Instrumental

### Instrumentos para la inserción del implante



REF. D-8010 Caja para kit quirúrgico



REF. FIL-235C Lanceolada 39,00 €



REF. SERIE D-90 Fresas quirúrgicas 54,00 €



REF. D-8050 CA corto 1.80 mm 50,00€



REF. D-8055 CA largo 1.80 mm 50,00€



REF. D-8040 Manual corto 1.80 mm 38,00€

REF. D-8060 Sonda 90,00€



REF. D-8045 Manual largo 1.80 mm 38,00€



REF. AME-1 Atornillador manual 1.25 mm 44,00 €



REF. PRL-1 Paralelizador 30,00 €



REF. CDM-15 Llave dinamométrica 40-70 Ncm / Paso cuadrado de 4 mm. 235,00 €

D-8585 Caja quirúrgica completa con fresas serie FIF-0849.

Incluye 6 fresas quirúrgicas, 3 paralelizadores y la totatildad del instrumental referenciado. 945,00 €



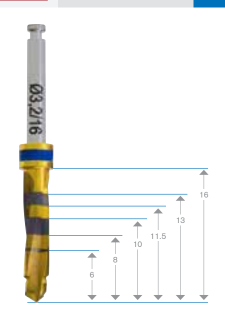


# Anclalock con las nuevas fresas cónicas de óptima visión.

Fresas de doble diámetro con marcas de profundidad. Superficie nitrurada coloreada, con marcaje láser.

Fresas con marcaje láser a: 6, 8, 10, 11.5, 13 y 16 mm.

REF.	DIÁMETRO (MM.)	LONG. TOTAL (MM.)	COLOR	PRECIO
FIF-0849/06	2.0 / 2.0	33.5	BLANCO	44 €
FIF-0849/12	2.3 / 2.8	33.5	ROJO	44 €
FIF-0849/18	2.8 / 3.2	33.5	AZUL	44 €
FIF-0849/24	3.2 / 3.6	33.5	VERDE	44 €
FIF-0849/30	3.8 / 4.2	33.5	NEGRO	44 €
FIF-0849/30	4.2 / 4.6	33.5	AMARILLO	44 €





### **Topes para fresas**

Control óptimo de la profundidad de fresado. Máxima seguridad para el paciente



PROF. DE FRESADO	Ø FRESAS				
(mm.)	2.0 / 3.25	PRECIO	3.6 / 4.25	PRECIO	
8	D-8510	22,00 €	D-8540	22,00 €	
10	D-8515	22,00 €	D-8550	22,00 €	
11.5	D-8520	22,00 €	D-8560	22,00 €	
13	D-8530	22,00 €	D-8565	22,00 €	

Inserción del tope y de la fresa.







Extracción de la fresa y del tope.







### Secuencia de fresado Orientativa

Utilizar una Fresa de Lanceta para puntear la cortical. La secuencia de fresado tiene en cuenta el tipo de hueso.

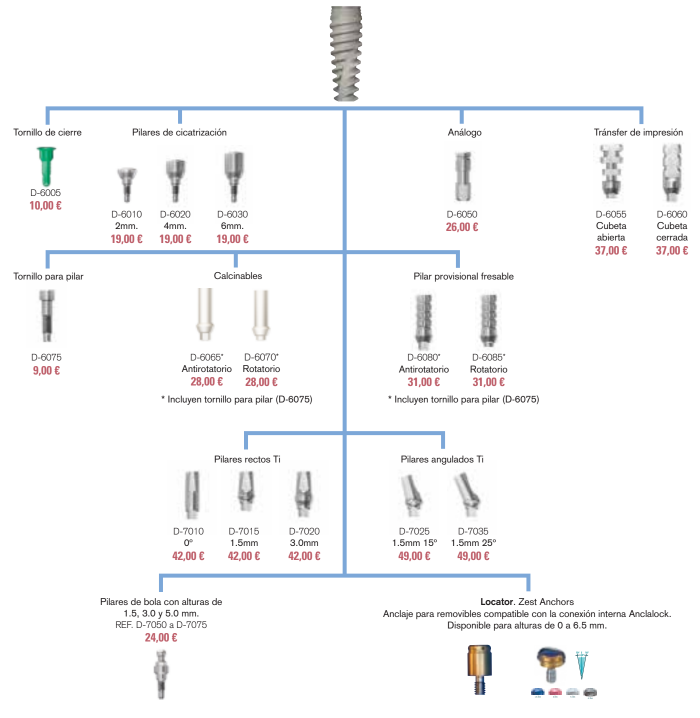
Ø IMPLANTE	TIPO DE HUESO	Ø DE LA FRESA					
		2.0 / 2.0	2.3 / 2.8	2.8 / 3.2	3.2 / 3.6	3.8 / 4.2	4.2 / 4.6
3.75	DI		///////////////////////////////////////				
	D II / III	•//////////////////////////////////////					
	D IV						
4.25	DI					////X////	
	D II / III		///////////////////////////////////////	///////////////////////////////////////			
	D IV	()))))))))					
5.0	DI	(//////////////////////////////////////	///////////////////////////////////////		///////////////////////////////////////		
	D II / III	4//////////////////////////////////////					
	D IV	4//////////////////////////////////////	///////////////////////////////////////				

Fresar únicamente hasta la mitad de la longitud del implante.

Si nota una fuerte resistencia en el momento de colocar el implante, gire 2-3 vueltas en sentido contrario y después continue roscando en sentido de la inserción. El implante perforará y roscará por si mismo.



# Implantes Ancialock Anciadén Componentes protésicos





### Conversor interno-externo

Permite la realización de prótesis de conexión externa a partir de la conexión interna



REF. D-7045 Altura pilar 1mm 58,00€



REF. D-7245 Altura 2.5mm 58,00€





REF. D-7250 Calcinable rotatorio hex. ext 22,00 €



REF. D-7255 Calcinable antirotatorio hex. ext 23,00 €



REF. D-7260 Tornillo calcinable pilar altura 1mm 9,00€



REF. D-7265 Tornillo calcinable pilar altura 2.5mm 9,00€

El conversor permite transformar la conexión interna, en una conexión hexagonal externa compatible.

# Implantología Oral Accesorios





### **Atornillador manual**



REF.	DESCRIPCIÓN	PRECIO
AME-1	1.25 mm.	44 €

### Fresas de lanceta en Carburo de Tungsteno



REF.	DIÁMETRO (MM.)	LONG. TOTAL (MM.)	LONG. ÚTIL (MM.)	PRECIO
FIL-235C	2.35	26	13.5	39 €
FIL-235E	2.35	30	17.5	39 €

### **Trefinas**



REF.	DIÁMETRO INT. (MM.)	DIÁMETRO EXT. (MM.)	LONGITUD (MM.)	MARCAS DE PROFUNDIDAD	PRECIO
FCR-300	3,0	3,8	33	5 - 10 - 15	60 €
FCR-400	4,0	4,8	33	5 - 10 - 15	60 €
FCR-500	5,0	5,8	33	5 - 10 - 15	60 €
FCR-600	6,0	6,8	33	5 - 10 - 15	60 €

### Bisturí circular punch para Contra-ángulo



	DIÁMETRO (MM.)	LONGITUD (MM.)	PRECIO
CMU-300	3,0	29	40 €
CMU-350	3,5	29	40 €
CMU-410	4,1	29	40 €
CMU-450	4,5	29	40 €
CMU-510	5,1	29	40 €

## Expansores de hueso



REF.	DESCRIPCIÓN	PRECIO
KIT-OST1	3 expansores roscados de 1.1 a 2.3mm., 1.7 a 3.2mm. y 2.0 a 3.8mm. 1 elevador roscado	175 €

## Kit de expansores de hueso



REF.	DESCRIPCIÓN	PRECIO
KIT-OST1 + ACC + CR	KIT-OST1 + FIL-235C + ACE-3 + CRF-1 + CAJA	435 €
KIT-OST1 + ACC	KIT-OST1 + FIL-235C + ACE-3 + CAJA	325 €

### Llaves dinamométricas



REF.	DESCRIPCIÓN	FUERZA (NCM)	PRECIO
CDM-6	Llave de conexión cuadrada de 4 mm.	25-55	235 €
CDM-12	Llave de conexión hexagonal 6.35 mm.	25-55	235 €
CDM-15	Llave dinamométrica. Paso cuadrado de 4 mm.	40-70	235 €





Instrumental STOMA
▶ Diagnóstico
▶ Higiene y curetaje
▶ Cirugía
▶ Periodoncia
▶ Tunelización 56
▶ Implantología
▶ Osteosíntesis 63
► Extracciones 65
▶ Cajas
▶ Extracción de coronas 71
Espejos NIKE 71
Instrumental PREMIER 71



### **Espejos**



### MEGA-Espejos REF. 4924.00

68,00€

Sup. frontal de rodio talla 4, plano (embalaje = 12 unidades)

### **MEGAduo-Espejos**

REF. 4964.00 66,00€

Doble cara de rodio, talla 4, plano (embalaje = 6 unidades)



### Superfície frontal de rodio

PLANOS	Ø MM.	TALLA	P.V.P.
4944.00	22	4	42,00 €
4945.00	24	5	42,00 €

(embalaje = 12 unidades)



### Espejo Plano

El espejo tradicional cuya superficie reflectante está situada al dorso del espejo.

PLANOS	Ø MM.	TALLA	P.V.P.
4955.00	24	5	23,00 €

(embalaje = 12 unidades)

# Mangos para espejos, puntas de exploradores y sondas periodontales

Color-stick® Mango ligero, muy ergonómico, no reflectante, 4 colores diferentes, perfectamente esterilizable.



### **Pinzas**



## > Sondas



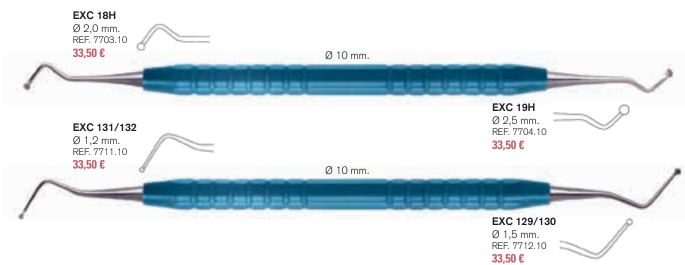
# Sondas para periodoncia





# **Set Inicial**

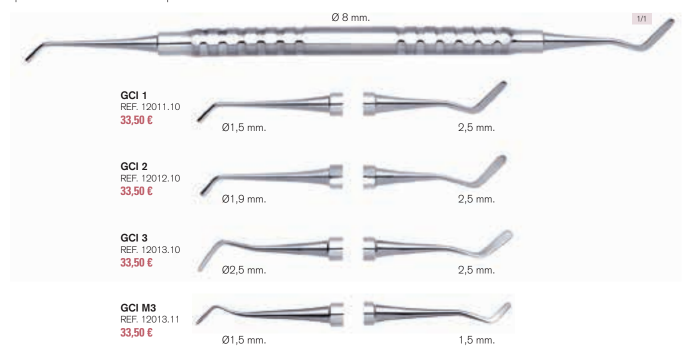




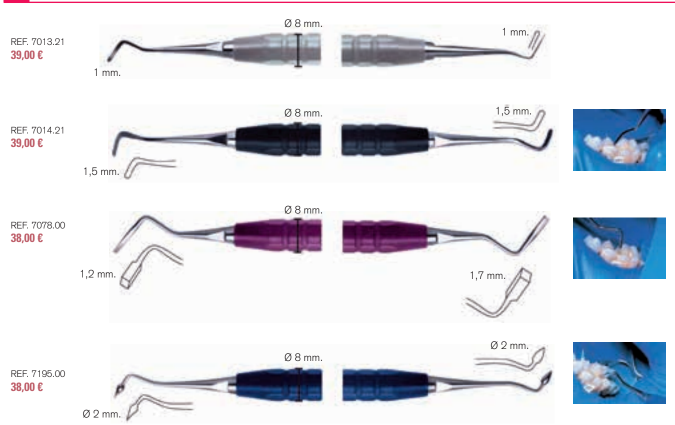
## Instrumentos para obturaciones

#### Goldstein

Combinaciones seleccionadas de espátula-condensador. La superficie pulida de alto brillo impide que los composites se adhieran al instrumento. Para su limpieza no se necesita tratamiento especial.



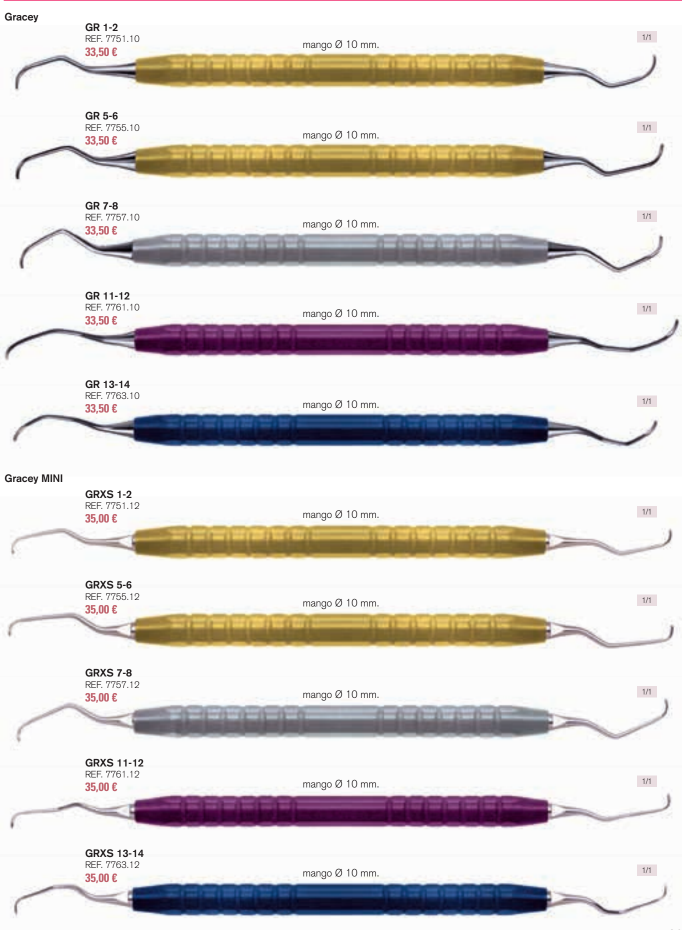
# EMORI Instrumental para una restauración estética de los molares



# Higiene y curetaje Instrumental

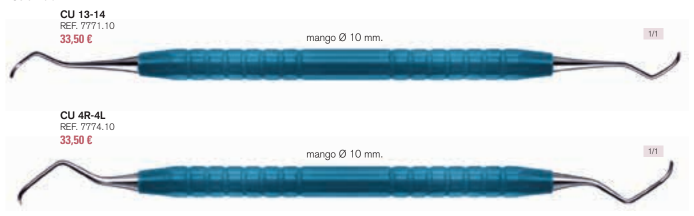






# **Curetas**

#### Columbia



#### Mc Call



#### Younger Good

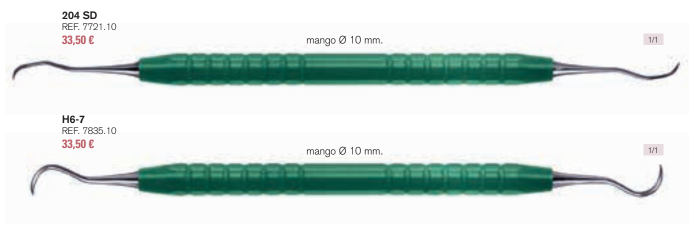


# Scalers

### Crane-Kaplan



#### Scalers



REF. 19607.00 346,50 €

#### Contiene:

Contione.		
	DESCRIPCIÓN	
7751.12	Cureta Gracey MINI 1-2	
7755.10	Cureta Gracey 5-6	
7757.10	Cureta Gracey 7-8	
7761.10	Cureta Gracey 11-12	
7763.10	Cureta Gracey 13-14	
7894.10	Cureta Mc Call GX4	



# Kit MINI Titanio para implantes

REF. 19905.01 437,00 €

### Contiene:

CONTRIONO		
REF.	DESCRIPCIÓN	
5110.10	Mango para espejo	
5110.10	Mango para sonda	
2922.20	Sonda Perio PCPNGT22 Ti	
34964.00	Mega dúo-espejo, 4 Rodio	
7755.22	Cureta GR MINI 5-6 Ti	
7761.22	Cureta GR MINI 11-12 Ti	
7763.22	Cureta GR MINI 13-14 Ti	
2991.07	Caja para 7 instrumentos	



## Curetas de Titanio para implantes

#### Gracey MINI - TI







# Piedra de Arkansas para afilar curetas

#### Piedra de Arkansas duro

REF. 3184.00

35,50 €

Piedra que se utiliza para la rectificación de instrumentos de poca resistencia desafilados, o para terminar la rectifación de instrumentos que eran rectificaciónados con la piedra India.







## Cánulas

REF. 3333.18

#### 17,50 €

Longitud 18 cm. Ø 3 mm.

REF. 3334.18

#### 17,50 €

Longitud 18 cm. Ø 4 mm.

REF. 3336.18

#### 17,50 €

Longitud 18 cm. Ø 6 mm.



## Hojas de bisturí, mangos de bisturí







(embalaje = 100 unidades)

#### REF. 14510.00 82,00€







Iris

11,5 cm., curvas



REF. 3501.11 47,00 €

Lisa



REF. 3541.11 49,00 €

Dentada



11,5 cm., curvas



REF. 3519.11 55,00€

Fina con punta de flecha, lisa.



Goldman-Fox 13 cm., curvas



REF. 3562.13 62,00 € Dentada



REF. 3602.13 90,00€ Super Cut



# Metzenbaum REF. 3486.14







# Tijeras





REF. 3565.11 62,00 €

Dentada



REF. 3605.11 95,00€ Super Cut





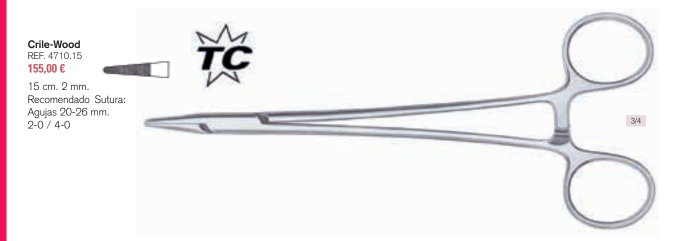
# **Spencer** REF. 3488.12 **54,00 €**

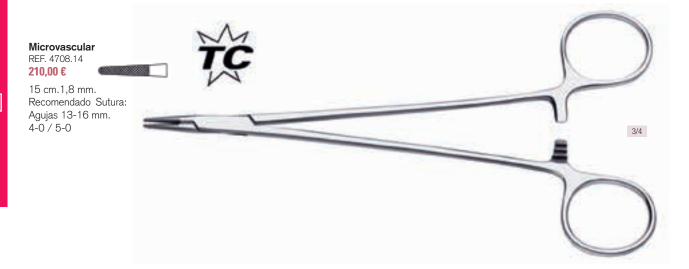
Tijera para quitar la sutura. 12 cm.



## Micro-tijeras









## Micro-porta-agujas

#### Barraquer



18 cm. Ø 1,2 mm.



18 cm. Ø 1,2 mm.



REF. 14750.18 295,00 € 18 cm.

Ø 0,8 mm.



REF. 14751.18 295,00 € 18 cm. Ø 0,8 mm.





Ø 0,8 mm Recomendado Sutura: Agujas 10-11 mm. 6-0 / 7-0  $\,$ Ø 1,2 mm Recomendado Sutura: Agujas 11-13 mm. 5-0 / 6-0

#### Zucchelli REF.14760.18 420,00 €



## Micro-pinzas





Cooley REF. 14096.17 125.00 €

0,8 mm.



**Cooley** REF. 14099.17 141.00 €

0,8 mm. Curva



REF. 14094.17 135,00€

0,8 mm. Recta. Con dientes



REF. 14060.17 141,00 €

0,6 mm. Ultra fina Recta. Con dientes



REF. 14061.17 195,00 €

0,6 mm. Ultra fina Curva. Con dientes



**Cooley** REF. 14062.17 141,00€

0,6 mm. Ultra fina. Recta.



REF. 14050.17 125,00 €

1,3 mm. Recta. Con dientes



**Cooley** REF. 14051.17 135,00 €

1,3 mm. Recta



**Cooley** REF. 14054.17 150,00€

1,3 mm. Curva

# **Pinzas**

#### REF. 4073.16 21,00€

16 cm., con estrías cruzadas



#### Adson Ø 1,5 mm.

REF. 4085.12 31,00 € 12 cm. REF. 4085.15 31,00 € 15 cm.



REF. 4086.12 **22,00 €** 12 cm. REF. 4086.15 38,00€ 15 cm.



## Pinzas hemostáticas

#### Halstead-Mosquito

REF. 3800.12 34,00 € 12 cm. REF. 3800.14 40,00€ 14 cm.

REF. 3805.12 **36,50 €** 12 cm. REF. 3805.14 **48,00 €** 14 cm.



9 cm.

# Pinza de Campo

Jones REF. 25005.66 14,00€



## Set de Cirugía básica

REF. 50050.00 **445,00** €

#### Contiene:

Contiene.		
REF.	DESCRIPCIÓN	
14514.03	Mango de bisturí 8 mm.	
4710.15 Porta-agujas Crille-Wood		
3501.11	Tijera Iris 11,5 mm. curva	
14096.17	Pinza Cooley 0,8 mm. 17 cm.	
14421.01	Periostotomo Molt	



# > Kit de Cirugía básica

REF. 50040.00 **632,00 €** 

#### Contiene:

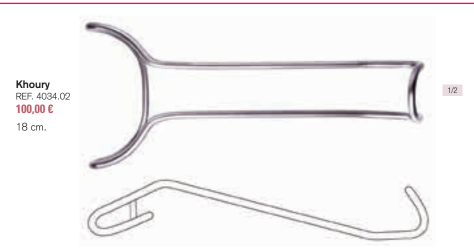
REF.	DESCRIPCIÓN
14514.03	Mango de bisturí 8 mm.
4710.15	Porta-agujas Crille-Wood
3501.11	Tijera Iris 11,5 mm. curva
14096.17	Pinza Cooley 0,8 mm. 17 cm.
14421.01	Periostotomo Molt
14425.00	Periostotomo Prichard
14621.25	Raspador Lucas 2,5 mm.
7774.10	Cureta Columbia 4R-4L
2991.11	Caja 11 instrumentos



# Kit de Microcirugía

REF. 19601.02 1.508,00€

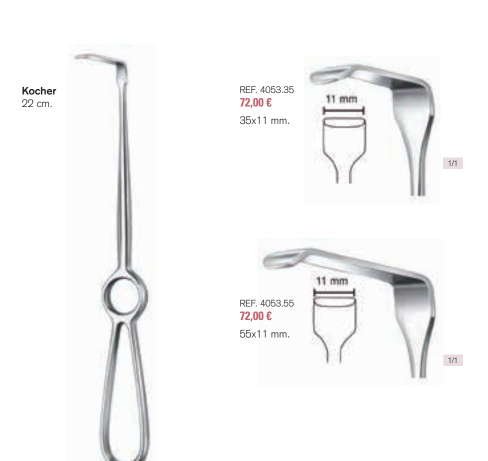
Contiene:	100
REF.	DESCRIPCIÓN
6553.00	Caja 7 instrumentos con tapa
14510.00	Mango de micro-bisturí
14413.00	Micro raspador Memmingen
14620.00	Cinceles Steigmann
13307.00	Instrumento para colocación de las membranas
14616.00	Instrumento universal, para la cirugía de aumento
14062.17	Micro-pinzas recta 0,6 mm
14066.17	Micro-pinzas lisa 0,6 mm
13551.16	Micro-tijeras curva 16 cm
14751.18	Micro-porta-agujas curva 0,8 mm, 18 cm



1/2

Cawood-Minnesota REF. 4035.00 20,00€

15,5 cm.



1/2





# Raspadores







## **Periostotomos**



Molt

REF. 14421.01 58,00 €

REF. 14421.02 58,00€

Fig. 1 (5 mm/8 mm.)

Fig. 2 (5 mm/3 mm.)



**Wijs** REF. 14419.03 58,00 €

REF. 14419.05 58,00€

3 mm.

5 mm.



Buser

REF. 14416.00 60,00€





1/1



#### Glickmann

REF. 14424.00

60,00€

Fig. 24 C



Freer REF. 14415.00

### 58,00€



REF. 14422.00

#### 73,00 €

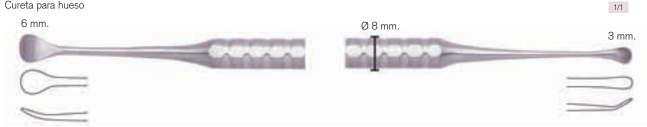
Palti, Molt 18 cm.



REF. 14625.24

#### 73,00€

Molt. 19 cm. Cureta para hueso



REF. 14414.00

#### 74,00€



## **Micro-Periostotomos**

## Memmingen REF. 14413.00 58,00€

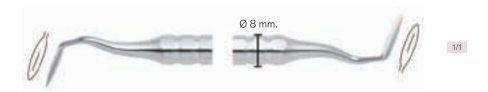


#### Orban

**O1-2** REF. 12941.00

53,00 €

Particularmente recomendado para incisiones posteriores interdentales gracias a su contraángulo.



#### Kirkland 15K-16K

REF. 12955.00

### 59,00 €

Cuchillos de gingivectomía clásicos para la incisión inicial durante una gingivectomia o gingivoplastia. Particularmente recomendado para la zona retromolar.



#### **Kramer Nevins**

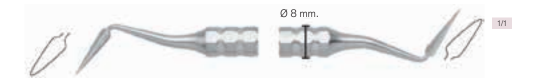
REF. 12945.00 59,00€



### **Kramer Nevins**

**11** REF. 12946.00

59,00€



## Sugarman

REF. 12853.00

### 59,00€

Limas para huesos para quitar el tejido de granulación en las bolsas supra-alveolares e intraalveo-lares. La geometría especial de la superfície de la lima garantiza una ganancia de tiempo en el trabajo.





## Cinceles de Periodoncia

Ochsenbein REF. 12841.00

#### 66,00€

Cinceles de periodoncia robustos curvo hacia arriba



#### Ochsenbein

REF. 12842.00

#### 66,00€

Cinceles de periodoncia robustos curvo hacia abajo





66,00€

Fig. 3



# Ochsenbein REF. 12849.00

74,00 €

Fig. 4



## Ochsenbein

REF. 12840.00

66,00€



# Rhodes Back Action 36-37 REF. 12837.00

40,00€

Contraángulo para la utilización de tracción



# Instrumental Tunelización



### Instrumentos para Tunelización

#### Periostotomo

REF. 14439.00

#### 79,00€

Con la punta ligeramente curva, se realiza una disección profunde de la mucosa fija por vía supraperiostal y a partir del borde gingival. La forma de la punta evita la perforación del colgajo mucoso. La disección continúa con un procedimiento mínimamente invasivo en la zona de la mucosa móvil, mediante la punta plana en forma de flecha.





## Instrumento para tecnología de túnel

## Memmingen

REF. 14442.00

#### 92,00€

Este instrumento es adecuado para el uso en la zona lateral. Las dos puntas ligeramente curvas poseen una angulación que facilita el acceso y permite realizar una preparación segura y atraumática del colgajo mucoso.





#### Memmingen

REF. 14441.00

### 85,00€

La angulación especial y la forma de las puntas, dispuestas como flechas cortas, hacen posible una preparación de túnel para las zonas aproximales de difícil acceso. Con las puntas de superficie muy plana es posible desarrollar una cuidadosa tunelización de las papilas.





## Memmingen

REF. 14443.00

85,00 €

Este instrumento se diferencia del instrumento para túneles (Fig. 1) por la curvatura de sus puntas, que se hallan dispuestas en ángulo recto. En caso de una indicación correspondiente (colgajo bipediculado), con él se lleva a cabo una preparación de túnel de apical a coronal a través de un acceso en el pliegue mucolabial.





# Instrumento gingival para injertos REF. 14445.00

75,00€

REF. 14446.01 123,00 €

Fig. 1

REF. 14446.02 123,00 €

Fig. 2











Sculean / Aroca REF. 14446.04 123,00 €



REF. 12839.00 81,00€

Cincel para hueso



REF. 12850.00 81,00€







# > Pinzas-gubias



15 cm.



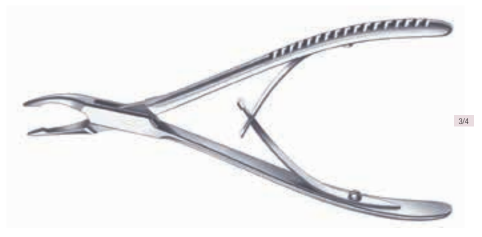


#### Mini-Friedmann

REF. 3266.30 210,00€

15 cm.







# **Mead** REF. 3315.00

130,00€

REF. 3315.02 15,50 €



#### Vickers

REF. 3318.17 185,00€

17 cm. Ø 25 mm. 210 g.

#### REF. 3318.02 27,00€

Gomas de repuesto para martillo Vickers, 2 und.



# **Punch**

## Palti

Marcador de mucosa - Punch



REF.13388.03 71,00 € Ø3 mm.



REF. 13388.04 71,00€ Ø 4 mm.

A=7 mm.



REF. 13388.05 71,00€ Ø5 mm.

A=8 mm.



REF. 13388.06 71,00€ Ø 6 mm.

A=10 mm.

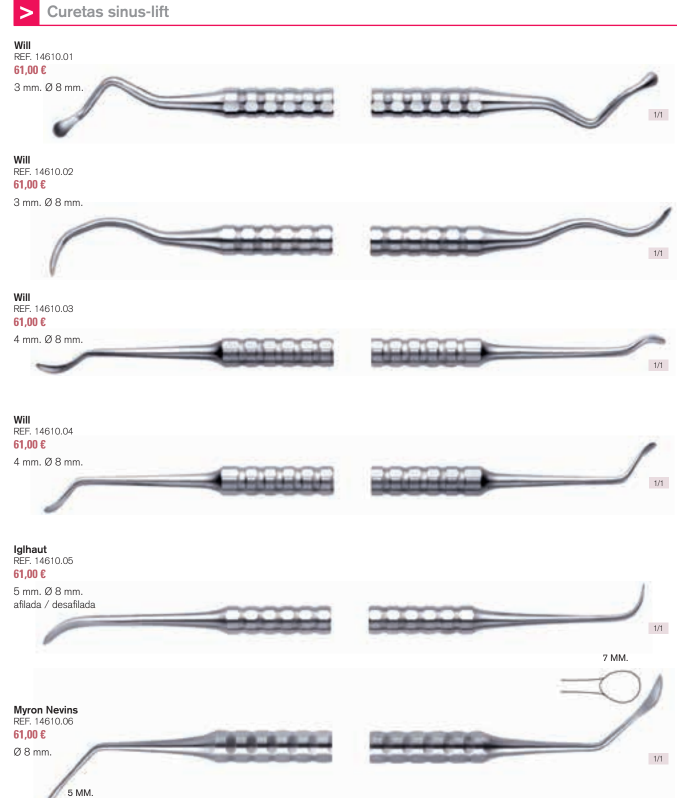
# **Trefinas**

I = Medidas internas A = Medidas externas

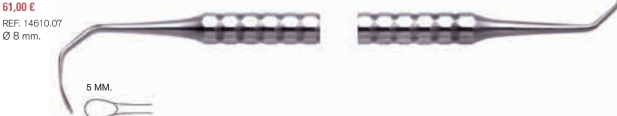


REF. 22349.02	REF. 22349.03	REF. 22349.04	REF. 22349.05
106,00 €	106,00 €	106,00 €	106,00 €
I =2 mm.	I =3 mm.	I =4 mm.	I =5 mm.
A=3 mm.	A=4 mm.	A=5 mm.	A=6 mm.
REF. 22349.06	REF. 22349.07	REF. 22349.08	REF. 22349.09
<b>106,00 €</b>	<b>106,00 €</b>	106,00 €	106,00 €
I =6 mm.	I = 7 mm.	I =8 mm.	I =9 mm.

A=9 mm.



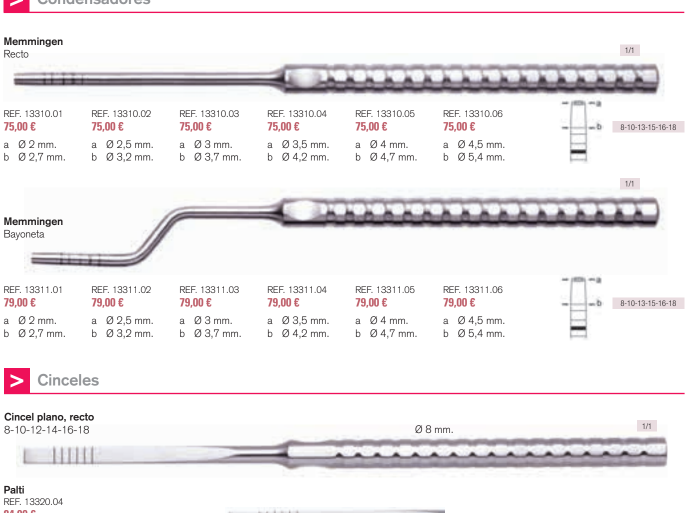




7 MM.

1/1

# Condensadores





Cincel, 4 mm., con graduación, recto.

### Palti REF. 13320.08

84,00 €

Cincel, 8 mm., con graduación, recto.

### REF. 13313.57

#### 80,00€

Cincel, 7 mm., con graduación, bayoneta.



#### Rhodes

REF. 13316.00

#### 79.00 €

Cincel 3mm/3mm.



REF. 13314.00

### 69,00€

Cincel, 5 mm., sin graduación, recto. Ø8 mm. 17 cm. 5 mm.

# Sustitución Ósea



7 + 5 mm.Ø mango 10 mm.



REF. 6671.25 25,00 €

25 cc. Ø 51 mm.



REF. 14662.00 185,00 €

Triturador para huesos







Ø5 mm

REF. 13307.00

75,00€

Instrumento para colocación de las membranas



# **Khoury** REF. 14634.00

220,00€

Ø5 mm.

Aplicadores / obturadores para material óseo.



REF. 14618.00

Elevador de membrana sinusal / compactador. Bielher



Ø6 mm

# Osteosíntesis Instrumental



## Tornillos para Osteosíntesis

#### Set de tornillos de titanio 1.750.00 €

REF. 23031.00 (1,6 y 2 mm. Ø)

REF. 23030.00 (1,3 y 1,6 mm. Ø)

#### Contiene:

- Caja con tapa pequeña.
- Bloque blanco organizador de fresas.
- 2 Bloques organizador de tornillos
- Destornillador.
- 6 Paquetes de tornillos a elegir por el cliente
- 2 fresas a elegir por el cliente



#### Destacamos:

- 1. Excepcional sujeción mecánica entre el destornillador y el tornillo.
- 2. Los tornillos tienen punta trocar (se abren paso en el hueso).
- 3. Mango de fácil sujeción. Sobre la parte negra, buen agarre para empujar. Sobre la parte metálica, fácil de atornillar con los dedos.



Una posición clara e identificación rápida de los tornillos.



Fácil sujeción de los tornillos del bloque mediante mecanismo de autorretención.



Sencilla medición en la escala del bloque de tornillos.

#### Tornillos de Titanio

DESCRIPCIÓN	Amarillo Ø 1,3 mm. (Caja de 3 und.)	<b>Rojo Ø 1,6 mm.</b> (Caja de 3 und.)	<b>Azul Ø 2,0 mm.</b> (Caja de 3 und.)
Largo	· immurpi		
	00050.04		

4 mm.	23053.04	-	-
6 mm.	23053.06	23051.06	-
8 mm.	23053.08	23051.08	23052.08
10 mm.	23053.10	23051.10	23052.10
12 mm.	23053.12	23051.12	23052.12
14 mm.	23053.14	23051.14	23052.14
16 mm.	-	23051.16	23052.16
18 mm.	-	-	23052.18

## Tornillos de Titanio

#### 100,00€

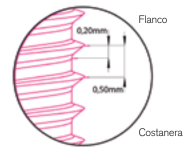
Caja 3 tornillos

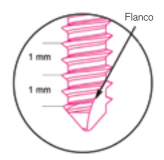
### Fresas:

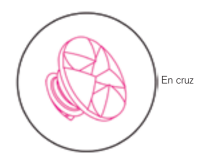
- C REF. 23072.08 0,8 mm x 16 mm
- D REF. 23070.10 1,0 mm x 15 mm
- E REF. 23070.13
- 1,3 mm x 15 mm F REF. 23070.16 1,6 mm x 12 mm
- G REF. 23070.20 2,0 mm x 15 mm

Fresas para contraágulo:

- C 0,8 mm x 16 mm
- D 1,0 mm x 15 mm
- E 1,3 mm x 15 mm
- F 1,6 mm x 12 mm
- G 2,0 mm x 15 mm







Micro-Tornillos de 1 y 1,2 mm. de diámetro. Fabricados con una aleación de acero quirúrgico endurecido para evitar su rotura o torsión. Desarrollados por el Prof. F. Khoury y fabricados por Stoma.

Los Micro-Tornillos con puntas auto-roscantes ofrecen nuevas posibilidades de trabajo en el campo de la osteointegración.

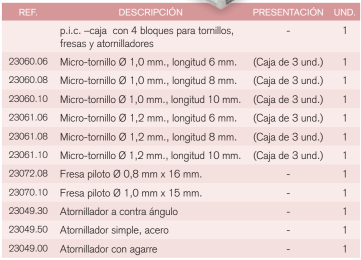
Están especialmente indicados para casos en los que debemos trabajar con injertos de hueso muy finos con riesgo de romperse por la presión y el tamaño de un tornillo gordo de tipo estándar.

- Su manejo y posterior retirada resulta fácil y segura.
- Están disponibles en longitudes de 4 a 16 mm.



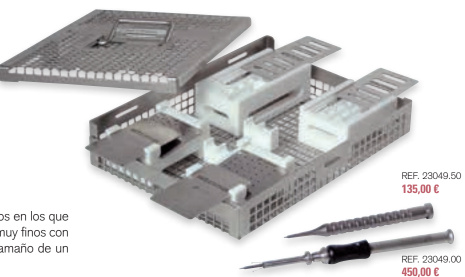
Kit de Micro-Tornillos

El Kit contiene:



Micro-tornillos - Reposición (caja 3 unid.):

LONGITUD	Ø 1 MM.	PRECIO	Ø 1,2 MM.	PRECIO
4 MM.	23060.04	129 €	23061.04	129 €
6 MM.	23060.06	129 €	23061.06	129 €
8 MM.	23060.08	129 €	23061.08	129 €
10 MM.	23060.10	129 €	23061.10	129 €
12 MM.	23060.12	138 €	23061.12	145 €
14 MM.	23060.14	138 €	23061.14	145 €
16 MM.	23060.16	138 €	23061.16	145 €



La pinza del extremo del atornillador, rodea el micro-tornillo y lo sujeta con firmeza, con el fin de facilitar su utilización y asegurar una correcta aplicación.

Las fotografías muestran ejemplos de su utilización, cuatro meses después de la cirugía.

Evidencian una buena regeneración ósea, así como un aspecto saludable del tejido blando.



Aplicación en la técnica del tunel en

Dos injertos de hueso estabilizados con micro-tornillos.



Cuatro meses después de la cirugía, no se observa reabsorción alrededor del micro-tornillo.



Inserción de dos implantes después de la fácil retirada de los micro-tornillos.



Estabilización segura de un pequeño injerto de hueso.

Extracciones Instrumental stoma





## Forceps de extracción



Fifo-Grip REF. 802.00 102,00€



Fifo-Grip REF. 813.00 102,00€







Cross-Grip

## **Forceps Premolares**



Fifo-Grip REF. 935.00 120,00€



34,35 44,45 Fifo-Grip REF. 936.00 120,00€ inferior





# > Forceps Cordales



























# **Botadores**

Dentro de la gama de instrumentos de Stoma, los elevadores de raigones de Gärtner se destacan por la presencia de partes activas muy planas y afiladas. Admiten tanto un uso interdental como periodontal para alcanzar una efectiva luxación.



# Luxadores

Nuestros luxadores están provistos de una punta activa especialmente plana y con filo. Con un movimiento de ligera rotación también se pueden cortar limpiamente los ligamentos que fijan el diente y se puede expander cuidadosamente el alvéolo.



REF. 1090.00 256,00 €

Contiene:

1090.30 - 1090.50 - 1090.31 - 1090.51 - 1090.01







# Instrumental Cajas stoma



REF. 2991.07 109,00€

179,6 x 85,6 x 30 mm. Para 7 instrumentos con barras de teflón



REF. 2991.11 127,00 €

179,6 x 129 x 30 mm. Para 11 instrumentos con barras de teflón



REF. 6554.00 173,00€

179,6 x 86 x 34 mm. Para 7 instrumentos con tapa



REF. 6551.35 348,00 €

 $276 \times 175 \times 34$  mm. Con 2 barras, dos pivotes, con tapa, para 21 instrumentos

# Extracción de coronas Instrumental

## Pinza para extracción de coronas

#### REF. 5312.00 185,00 €

Esta pinza permite una apertura cuidadosa y exacta de la corona fisurada con una pinza de cortar metal. Después de ampliada la hendidura de separación se puede retirar la corona fácilmente.



# **Espejos**







### Superfície frontal de rodio

PLANOS	Ø MM.	TALLA	P.V.P.
N-Z-3409	22	4	16,00 €
N-Z-3410	24	5	16,00 €

Contiene 12 unidades.



#### Espejo Plano

PLANOS	Ø MM.	TALLA	P.V.P.
N-Z-3402	24	5	13,00 €

Contiene 12 unidades.

# **Implant Scaler**

Curetas para limpieza de implantes





- $\cdot$  No rayan la superficie del implante
- · Fabricados a base de Grafito de alta densidad
- · Pueden re-afilarse
- · Autoclavables

REF. 9061401

55,00€

Universal-Columbia 4L/4R Pack de 2 u.



Sondas periodontales blandas



- · Ideal para un completo examen o una rápida exploración
- · Fácil localización de las bolsas gracias a sus bandas de color verde y rojo.
- · No dañan la encía. Muy útiles cuando hay implantes
- · Autoclavables.



REF. 9006108

#### 43,00 €

3-6-9-12 mm. Pack de 3 u.

REF. 9006107

## 43,00 €

3-5-7-10 mm. Pack de 3 u.



# **Spreaders**

· Las propiedades del Ni-Ti, permiten trabajar los canales más curvados.

· Muy flexibles y sin efecto "memoria". Se doblan y recuperan la forma inicial

Ni-Ti D11

REF. 1003905

32,00 €



Ni-Ti D11T

REF. 1003906

32,00 €



# Instrumental

# **Espátulas**

Espátulas para Composite de Aluminio anodizado

- · La superfície negra del alumino anodizado evita que el composite se pegue al instrumento.
- $\cdot$  Para su limpieza y esterilización no mezclar con instrumentos de otros metales.
- · No exponer a disoluciones de pH superior a 8 o que contengan iodoforos.



# Big Easy<sup>TM</sup> UltraliteTM Instrumental para curetaje



- Reduce la fatiga, previene la patología del tunel carpiano
- Limpiadores y Curetas de acero inoxidable, con mango de resina cubierto de silicona
- Los instrumentos más ligeros, (solo 16 g.), con los mangos más anchos
- Autoclavables



#### Sickle H6/H7



#### Gracey 5/6



#### Gracey 7/8



#### Gracey 11/12



#### Gracey 13/14



#### Columbia 4L/4R



#### Columbia 13/14







# Cirugía

Suturas Quirúrgicas Ancladén 76
Suturas Demesilk 79
Hojas de bisturí STOMA 79
Hojas de bisturí KEYDENT 79
Hojas de bisturí NIKE 79
Collagene AT 80
Cerasorb
Membranas TY-System 82
K-System
Recolectores de hueso cortical 84



# Suturas Suturas Quirúrgicas Ancladén Manejables y seguras

### **NO ABSORBIBLES**

#### Ancladén Seda

#### Seda negra trenzada

Su especial proceso de trenzado, garantiza una sutura de excelente flexibilidad, anudabilidad y fijación del nudo.

#### Ancladén Poliéster verde

#### Poliéster trenzado verde, recubierto

Sutura no absorbible fabricada a base de fibras de poliéster trenzado recubierto.

Constituye una alternativa a la seda, ofreciendo una superior resistencia y tolerancia por parte del organismo.

#### Ancladén PV Monofil

#### Monofilamento azul de Poliamida 6/66

Sutura monofilamento, no absorbible. Un material resistente, flexible y elástico. El carácter no capilar del monofilamento, le confiere una excelente inercia biológica, practicamente sin reacción tisular.

#### **ABSORBIBLES**

#### Ancladén AP7 Rapid

Sintética de ácido poliglicólico, de absorción rápida. Trenzada, recubierta. Incolora o Violeta.

Sutura de absorción rápida. La pérdida de la mitad de su resistencia se produce al cabo de 7 días. La reabsorción total tiene lugar en 42 días.



#### Ancladén GC7 / GV7

Absorbible sintética, monofilamento. Incolora (GC7) o Violeta (GV7).

Sutura monofilar de Polimero de Poly (Glicolide-E-Caprolactona). Material de elevada resistencia a la tracción, de

Transcurridos 7 días, la sutura conserva el 50 % de su resistencia inicial. La hidrólisis total no tiene lugar antes de 60 días de su implantación.

### Agujas finas, resistentes, para una sutura de precisión

Cilíndricas, Punta Trokar, Triangulares, Micro-punta

DSM: Aguja Triangular Micropunta

Con cuerpo triangular y punta especialmente afilada para una mayor precisión.

HRT: Aguja Cilíndrica Punta Trokar

Con cuerpo cilíndrico y unicamente la punta triangular.

Permite una gran precisión en la punción , pero el paso por los tejidos es menos traumático que el de las

agujas triangulares.

# Suturas Quirúrgicas Listado referencias

Suturas Ancladén



			No	<b>Absorbib</b>	ibles Absorbibles			es
Aguja		Calibre	SEDA	Polyester Trenzado	PV Monofil	AP7 Rapid Incoloro	GC7 Monofil Incoloro	GV7 Monofil Violeta
Cilíndrica, 1/2 círd	culo							
	HR22	3/0	5105			2100		
	HR26	3/0	5108			2102		
Cilíndrica, 1/2 círe	culo <b>Punta Trok</b>	ar - Premium						
$\bigoplus$	HRT17	4/0	5309	6310	7305	2303	4305	8305
•	HRT26	3/0	5312	6316		2304		
Cilíndrica, 3/8 círe	culo <b>Punta Trok</b>	ar - Premium						
	DRT12	5/0			7420		4420	8415
Triangular, 1/2 cír	culo <b>Premium</b>							
<b>▼</b> <i>∫</i>		4/0	5532	6517		2503		
	HS20	3/0	5535	6518		2504		
<b>▼</b> //		3/0	5538	6519				
	HS26	2/0	5540	6520				
Triangular, 3/8 cír	culo <b>Premium</b>							
<b>V</b>		5/0	5650	6630	7625	2604	4623	8625
	DS16	4/0	5655	6635	7630	2605	4624	8630
	DS19	3/0	5660	6640	7635	2610	4630	8635
Triangular, 3/8 cír	culo <b>Micropunt</b> a	a						
$\overline{\mathbb{V}}$	DSM24-8	7/0				2702 Violeta		
		7/0			7740	2700 Violeta		
	DSM10	6/0					4735	8740
		7/0				2708		
	DSM11	6/0			7745	2710	4737	8745
		6/0			7748	2714	4738	8748
	DSM13	5/0			7750	2715	4740	8750

Cajas de 12 unidades. Longitud: 70 cm. - Con aguja DSM: 45 cm.

Ver precios en página siguiente



# Suturas Suturas Quirúrgicas Ancladén Listado referencias y precios

### No Absorbibles

#### SEDA

REF.	AGUJA	CAL.	СМ.	U/C	€/CAJA
5105	HR22	3/0	70	12	24 €
5108	HR26	3/0	70	12	24 €
5309	HRT17	4/0	70	12	48 €
5312	HRT26	3/0	70	12	48 €
5530	HS15	4/0	70	12	24 €
5535	HS20	3/0	70	12	24 €
5538	HS26	3/0	70	12	24 €
5540	HS26	2/0	70	12	24 €
5650	DS16	5/0	70	12	36 €
5655	DS16	4/0	70	12	28 €
5660	DS19	3/0	70	12	24 €

#### Polyester Trenzado

					€/CAJA
6310	HRT17	4/0	70	12	42 €
6316	HRT26	3/0	70	12	42 €
6517	HS20	4/0	70	12	32 €
6518	HS20	3/0	70	12	28 €
6519	HS26	3/0	70	12	28 €
6520	HS26	2/0	70	12	28 €
6630	DS16	5/0	70	12	32 €
6635	DS16	4/0	70	12	32 €
6640	DS19	3/0	70	12	32 €

#### PV Monofil

REF.	AGUJA	CAL.	CM.	U/C	€/CAJA
7305	HRT17	4/0	70	12	44 €
7420	DRT12	5/0	70	12	44 €
7625	DS16	5/0	70	12	44 €
7630	DS16	4/0	70	12	44 €
7635	DS19	3/0	70	12	44 €
7740	DSM10	7/0	45	12	56 €
7745	DSM11	6/0	45	12	56 €
7748	DSM13	6/0	45	12	56 €
7750	DSM13	5/0	45	12	56 €

### **Absorbibles**

#### AP7 Rapid Incoloro

2100	HR22	3/0	70	12	60 €
2102	HR26	3/0	70	12	60 €
2303	HRT17	4/0	70	12	82 €
2304	HRT26	3/0	70	12	82 €
2503	HS20	4/0	70	12	60 €
2504	HS20	3/0	70	12	60 €
2604	DS16	5/0	70	12	60 €
2605	DS16	4/0	70	12	60 €
2610	DS19	3/0	70	12	60 €
2702	DSM24-8	7/0	45	12	152 €
2700	DSM10	7/0	45	12	138 €
2708	DSM11	7/0	45	12	138 €
2710	DSM11	6/0	45	12	118 €
2714	DSM13	6/0	45	12	118 €
2715	DSM13	5/0	45	12	118 €

#### GC7 Monofil Incoloro

REF.					€/CAJA
4305	HRT17	4/0	70	12	108 €
4420	DRT12	5/0	70	12	108 €
4623	DS16	5/0	70	12	60 €
4624	DS16	4/0	70	12	60 €
4630	DS19	3/0	70	12	60 €
4735	DSM10	6/0	45	12	118 €
4737	DSM11	6/0	45	12	118 €
4738	DSM13	6/0	45	12	118 €
4740	DSM13	5/0	45	12	118 €

#### GV7 Monofil Violeta

	AGUJA		CM.		€/CAJA
8305	HRT17	4/0	70	12	108 €
8415	DRT12	5/0	70	12	108 €
8625	DS16	5/0	70	12	60 €
8630	DS16	4/0	70	12	60 €
8635	DS19	3/0	70	12	60 €
8740	DSM10	6/0	45	12	118 €
8745	DSM11	6/0	45	12	118 €
8748	DSM13	6/0	45	12	118 €
8750	DSM13	5/0	45	12	118 €

### Cajas de 12 unidades.

Longitud: 70 cm. - Con aguja DSM: 45 cm.

### **Demesilk** Seda negra trenzada





#### **Demesilk**

Aguja triangular 3/8c - 19 mm. Longitud 70 cm.

REF. SK 2630 3/0 19,00€

REF. SK 2640 4/0 19,00€

Caja de 12 unidades.



# Hojas de bisturí

Listado referencias



### Hojas de bisturí **stoma**

Embalaje individual estéril (Caja = 100 unidades)

Fig. 15 REF. 4522.15

28,00€

Fig. 12d REF. 4522.62 64,00€

**Fig. 15c** REF. 4522.65 64,00 €







1/1

#### Micro-bisturí

Fig. 64 (25 und.) REF. 4510.64 103,00€



Fig. 69 (25 und.) REF. 4509.69 169,00€



Fig. 67 (25 und.) REF. 4510.67 103,00€





### Hojas de bisturí KEYDENT

Embalaje individual estéril (Caja = 5 unidades)

REF. 4326100 55,00€



Hoja para mango de micro-bisturí.

### Hojas de bisturí NIKE

Embalaje individual estéril (Caja = 100 unidades)

Fig. 15 REF. K-0211015 19,00€









### Colágeno reticulado con efecto barrera Antialérgico y Liofilizado



#### PROPIEDADES:

- Efecto barrera reabsorbiéndose dentro de los 180 días.
- Adaptabilidad por adhesión al tejido circundante.
- Microirregularidades superficiales que permiten la estabilización de la membrana sin sutura.
- Asociada con algún material de relleno, Hidroxiapatita, Hueso Liofilizado, etc., se obtiene un óptimo efecto tienda.
- El producto está esterilizado por Rayos Gamma y envasado en doble sobre termo-sellado, garantizando de esta manera su conservación y respetando al máximo su esterilidad.

#### FORMATO:

• Ref. 4101. Cuadrangular de 22 x 22 mm. Caja de 6 unidades

#### **UTILIZACIÓN:**

- Para la regeneración tisular guiada en implantología.
- Para la prevención de la atrofia ósea post-extracción.
- Para la utilización en los procedimientos quirúrgicos en periodoncia.
- La parte rugosa debe ir colocada en el interior adherida al hueso.
- La parte lisa es la exterior adherida a la encía.

#### PRESENTACIÓN:

- En cajas de seis membranas.
- Debe conservarse a temperatura ambiente, y evitar la exposición a más de 40°.
- Homologado según Directiva Europea 93/42/CEE, CE 0373





Disponible en los siguientes granulados:

> 150-500 µm 500-1.000 μm 1.000-2.000 µm



#### El producto:

CERASORB® es un 8-tricalcio fosfato de fase pura, reabsorbible y de origen sintético.

#### PROPIEDADES:

CERASORB® cumple tres funciones diferentes en el hueso defectuoso:

- CERASORB® reserva espacio para el hueso en formación.
- Funciona como **guía** diriendo el crecimiento del hueso.
- Es un depósito de minerales que facilita un crecimiento óptimo de los huesos y desaparece sin dejar residuos durante el proceso de regeneración osea.

#### **VENTAJAS:**

Las ventajas que ofrece el material CERASORB® se pueden resumir de la siguiente forma:

- Pureza de fase de la cerámica (>99%)
- Funciona como guía y como "guarda espacio"
- Porosidad interconectada
- Reconversión en hueso vital y permanente
- Reabsorción simultánea con el crecimiento del hueso
- Biocompatibilidad
- Evita el riesgo de transmisión de infecciones
- Apto para transportar sustancia que estimulen el crecimiento
- Certificado el uso en combinación con plasma con alto contenido de plaqueta

REF.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PVP
900100505	CERASORB M 5 viales de 0,5 g. granulado	150 - 500 μm	240,00 €
900200505	CERASORB M 5 viales de 0,5 g. granulado	500 - 1.000 μm	230,00 €
900300505	CERASORB M 5 viales de 0,5 g. granulado	1.000 - 2.000 µm	200,00 €



# **Ty-System**Sistema de chinchetas y membranas de titanio para hueso



- Destornillador de punta hexagonal para retirar las chinchetas.
- Caja estéril de titanio para guardar y agarrar las chinchetas.
- Chinchetas de titanio de 3 mm. (10 unidades).
- Chinchetas de titanio de 5 mm. (5 unidades).

#### ¡Manejo fácil, hasta con tratamientos innovadores!

- Las chinchetas de titanio presentan una fácil solución para fijar y retirar membranas para la reconstrucción ósea, reuniendo todas las ventajas de los clavos y de los tornillos, según el lema: "Clávelas y luego desatorníllelas".
- $\bullet$  El nuevo sistema brinda membranas de titanio en dos espesores: 20  $\mu$ m y 40  $\mu$ m de 40x30 mm.
- Las chinchetas y la membrana son electropasivos, bioeléctricamente neutrales.

REF.	DESCRIPCIÓN	PVP
TI-SYSTEM	T-SISTEMA: Impactador, desatornillador, contenedor, 10 chinchetas de 3 mm. y 5 chinchetas de 5 mm.	440,00 €
9000810001	Membrana de Titanio 20 μm 40x30 mm.	95,00 €
9000810002	Membrana de Titanio 40 μm 40x30 mm.	85,00 €
9000810106	5 Chinchetas de Titanio de 3 mm. de largo	62,00 €
9000810107	10 Chinchetas de Titanio de 3 mm. de largo	105,00 €
9000810108	5 Chinchetas de Titanio de 5 mm. de largo	62,00 €
9000810109	10 Chinchetas de Titanio de 5 mm. de largo	105,00 €
9000810101	Punta de Ti	56,00 €
9000810103	Impactador	51,00 €
9000810104	Destornillador para aflojar las chinchetas	35,00 €
9000810105	Contenedor para guardar 15 chinchetas (Ti-Steribox)	136,00 €

# K-System









Extracción: Aplicar la trecina con refrigeración a 500 RPM para extraer el hueso y triturarlo simultáneamente.



Con la jeringa se aplica el material óseo en el defecto.





K-System 3.2 REF. 10032 375,00 € Jeringa 3.2 mm.





#### K-System 4.2 REF. 10042 375,00 € Jeringa 4.2 mm.



#### K-System 5.2 REF. 10052 375,00 € Jeringa 5.2 mm.



K-System 6.2 REF. 10062 375,00 € Jeringa 6.2 mm.



K-System N°1

REF. 13242 960 €

Contiene: K-System 3.2 K-System 4.2 Caja N° 1 Driver



#### K-System N°2

REF. 25626 960 €

Contiene: K-System 5.2 K-System 6.2 Caja N° 2

Driver



# Recolector de hueso cortical

Desechable





Safescraper recto REF. 3598

99,00€

Caja de 3 unidades



Safescraper curvo REF. 3987

120,00€

Caja de 3 unidades







# Consumibles

Productos Ancladén
▶ Anclasil - Siliconas Ancladén 88
► Anclacem - Cementos Ancladén 90
▶ Anclapost - Postes Ancladén 91
► Anclabond - Adhesivos Ancladén 92
▶ Anclaetch - Ácidos Ancladén 92
▶ Anclaprov - Restauradores Ancladén 92
▶ Anclanet - Higiene Ancladén 93
Productos Premier
Fresas Ancladén
Blanqueamientos



## Siliconas WAnclasil

Ancladén Siliconas de adición de alta precisión para impresiones dentales.



# Anclasil putty REF. A-040001

55,00€

Silicona por adición de alta precisión para impresiones dentales. Fraguado rápido, no se contrae ni deforma los tejidos blandos y es desinfectable por inmersión. Especialmente indicada para la técnica de doble impresión. Color de contraste base amarillo.

PRESENTACIÓN: Base + catalizador: 2 x 300 ml

2 cucharas dosificadoras



#### **Anclasil light**

REF. A-040002 43,00 €

Silicona por adición de alta precisión para impresiones dentales. Fraguado rápido, no se contrae ni deforma los tejidos blandos y es desinfectable por inmersión. Gran capacidad de reproducción de los detalles. Color de contraste base naranja.

PRESENTACIÓN: Cartuchos Anclasil light: 2 x 48 ml 12 cánulas de mezcla amarillas 6 puntas intraorales

Ref. A-040004 37 €

Cánulas de mezcla amarillas

Para cartuchos de Anclasil light 50 u/bolsa

Ref. A-040003 25 €

Puntas intraorales

Para cánulas mezcla amarillas 50 u/bolsa

Ref. A-040016 66 € Pistola para silicona



#### Anclasil rebase

REF. A-040009

112,00€

Kit de material de rebase definitivo a base de silicona de adición, de flexibilidad permanente, autopolimerizable, para el rebase directo en boca. Biocompatible. De una excelente adherencia a la dentadura acrílica.

 $\textbf{PRESENTACIÓN:} \ 1 \ \text{cartucho de 50 ml 1} \ \text{iniciador de 5 ml 2 pulidores de 7 ml con 2}$ pipetas 7 cánulas de mezcla rosas 1 fresa abrasiva.

+ 2 pipetas

Ref. A-040010 45 € Anclasil rebase jeringa 1 cartucho de 50 ml + 7 cánulas de mezcla

Ref. A-040011 40 € Anclasil rebase primer 1 botellín de 5 ml

Ref. A-040012 35 € Anclasil rebase pulidor 1 botellín pulidor + 1 botellín catalizador (2 x 7 ml)

Ref. A-040007 37 € Cánulas de mezcla rosas 50 u./bolsa







# Anclasil oneputty REF. A-040005

60,00€

Silicona por adición de alta precisión para impresiones dentales. Inserción simultánea del material putty y wash en una sola secuencia de trabajo, para la técnica "onetime". De elevada consistencia, moldeable y fraguado rápido. Fraguado termoregulado. Superhidrófilo, tixótropo y reproducción muy nítida. Color de contraste verde turquesa.

PRESENTACIÓN: Base + catalizador: 2 x 250 ml

2 cucharas dosificadoras



#### Anclasil onewash

REF. A-040006 46,00 €

Silicona por adición de alta precision para impresiones dentales. Inserción simultánea del material putty y wash en una sola secuencia de trabajo, para la técnica "onetime". De baja consistencia y alta fluidez. Fraguado termoregulado. Superhidrófilo, tixótropo y reproducción muy nítida. Color de contraste violeta.

PRESENTACIÓN: Cartuchos Anclasil onewash: 2 x 50 ml 12 cánulas de mezcla rosas 6 puntas intraorales

Ref. A-040007 37 €

Cánulas de mezcla rosas

Para Anclasil onewash y Anclasil rebase 50 u/bolsa

Ref. A-040008 20 €

**Puntas intraorales** 

Para cánulas mezcla rosas 50 u/bolsa



#### Anclasil oclu

REF. A-040014

42,00 €

Material para el registro oclusal a base de siliconas A de media consistencia. Tixotrópico, con agradable aroma a manzana. Aplicación directa sobre la parte oclusal de los dientes. De elevada dureza final. Fácil de trabajar. Colores: base verde y catalizador amarillo.

PRESENTACIÓN: 2 cartuchos de 50 ml 12 cánulas de mezcla verdes 12 toberas de

Ref. A-040015 18€

Cánulas de mezcla verdes

Para Anclasil oclu 25 u/bolsa

Ref. A-040016 10 €

Toberas de contorno

Para cánulas mezcla verdes 25 u/bolsa



## Cementos A/Anclacem

Ancladén Cementos para la fijación provisional o de larga duración.



#### Anclacem implant

REF. A-050001 45.00 €

Cemento de resina provisional de larga duración y alta retención, sin eugenol. Para el cementado adhesivo temporal y estable de reconstrucciones sobre implantes. Separación sin lesiones gracias a sus propiedades de adherencia perfectamente adaptadas. Espesor de capa muy fina para lograr la máxima adaptabilidad. De fraguado dual, antibacteriano, de olor y sabor neutro. Color natural ópaco.

PRESENTACIÓN: 1 jeringa de 5 ml 10 cánulas de mezcla

Ref. A-050002 15 €

Cánulas de mezcla

Para Anclacem implant 25 u/bolsa



#### Anclacem temp

REF. A-050005 38,00 €

Cemento temporal a base de resina. Dosificación 4:1. Polimerización dual sin eugenol para cementación provisional de coronas y puentes, como de restauraciones así permanentes. Material fácil de sacar. Compatible con todos los cementos permanentes. Antibacteriano, con triclosán, de color transparente.

PRESENTACIÓN: 1 jeringa de 5 ml

8 cánulas de mezcla



#### Anclacem attachment

REF. A-050006 95.00 €

ANCLACEM ATTACHMENT es una resina dual en color gingiva. Es apropiada para ser usada cuando se requiere una excelente fijación en la mayoría de anclajes en sobredentaduras completas o parciales fabricadas en base acrílica, especialmente indicada en anclajes tipo bola o tipo Locator®. Muy buenos resultados para arreglo de composturas.

PRESENTACIÓN: 1 jeringa ANCLACEM ATTACHMENT 8 g (Resina dual)

 botellín 3 g Primer preparación resina
 botellín 5ml Primer preparación metal 8 cánulas Anclacem attachment

#### CONSUMIBLES (También venta por separado)

Ref. A-050007 45 € 1 jeringa Anclacem attachment 8 g (Resina dual)

Ref. A-050009 8 € 1 botellín 3 g Primer preparación resina Ref. A-050010 46 € 1 botellín 5 ml Primer preparación metal Ref. A-050008 6 € 8 cánulas Anclacem attachment

## A/Anclacem Cementos

# Ancladén



#### Cementos para la fijación provisional o de larga duración.



#### Anclacem core

REF. A-050003 72,00€

Cemento a base de resina, hidrofílico y dual para cementación universal y reconstrucción de muñones (core) sin necesidad de utilizar ácido ni bonding. No deja coronas altas. Adhiere con pequeña humedad. Puede utilizarse para cementación de pernos, metal, cerámica, brackets, mallas de fibra, carillas, etc.

 $\textbf{PRESENTACIÓN:} \ \ 1 \ jeringa \ de \ 7 \ g$ 10 cánulas de mezcla

Ref. A-050004 15€ Cánulas de mezcla

Para Anclacem core 25 u/bolsa







# Anclapost kit

132.00 €

Postes cónicos de fibra de vidrio. Elevada elasticidad y bajo riesgo de roturas en la raíz. De fácil retoque y extracción, biocompatibilidad y estética. Con fresas de la misma medida que los postes para evitar oscilaciones que puedan debilitar la raíz.

PRESENTACIÓN: 5 postes x 4 medidas 1 fresa x 4 medidas

#### Anclapost REF. A-060002

44.00 €

Caja reposición de 10 unidades de postes de fibra de vidrio blancos y cónicos para reconstrucciones endodónticas.

PRESENTACIÓN: 10 postes/caja

#### DIÁMETROS:

Ref. A-060002 ø 0,8 - 1,25 Ref. A-060003 ø 1,0 - 1,45 Ref. A-060004 ø 1,2 - 1,65



#### Anclapost drill

REF. A-060006 12.00 €

Reposición de fresas de la misma medida que los postes para evitar oscilaciones que puedan debilitar la raíz.

## PRESENTACIÓN: 1 fresa/caja DIÁMETROS: Ref. A-060006 ø 0,8 - 1,25 Ref. A-060007 ø 1,0 - 1,45 Ref. A-060008 ø 1,2 - 1,65 Ref. A-060009 ø 1,4 - 1,85



# Adhesivos A/Anclabond

Ancladén Adhesivo para esmalte y dentina.



#### **Anclabond** REF. A-020001 45,00 €

Adhesivo monocomponente (un solo paso), sin disolventes para esmalte y dentina. Hidrofílico (adhiere con barrillo dentinario) y compatible con cualquier

PRESENTACIÓN: 1 botellín de 5 ml



## Ácidos A/Anclaetch

Ancladén Ácido grabador fosfórico para restauraciones de composite y cementado.



#### Anclaetch

REF. A-030001

14,00 €

Ácido grabador fosfórico al 37%.

Grabado de esmalte y dentina para restauraciones de composite y para cementado. Hidrofílico.

PRESENTACIÓN: 2 jeringas de 3 ml



## Restauradores A/Anclaprov Ancladén

Material restaurador provisional fotocurable.



#### Anclaprov restore

ANCLAPROV RESTORE es un material restaurador provisional fotocurable.

- Restaurador provisional en endodoncias, prótesis y odontología operatoria, para sellar temporalmente las cavidades.
- Para el sellado temporal de tornillos sobre implantes.
- Para confeccionar la matriz oclusal de los dientes posteriores restaurados con resinas compuestas, por su fácil eliminación.

PRESENTACIÓN: 2 jeringas de 2 gr.





Limpieza y esterilización de manos o superficies y material quirúrgico.



#### Anclanet clean

REF. A-010003 26,00 €

La solución perfecta para eliminar rápida y fácilmente los restos de alginato y

- Súper eficaz con todos los instrumentos que entren en contacto con alginato.
- Añada dos cucharas de Anclanet Clean a medio litro de agua y a continuación sumerja los instrumentos durante 15 a 30 minutos.
- Sin necesidad de frotar.
- Si aplica agua templada o baño de ultrasonidos, el proceso se agilizará aún

PRESENTACIÓN: 1 bote de 1000 ml.









**CHAIRSIDE™** es un producto ideal para el procesado de ataches Locator.

Es un material dual, auto y foto curable. Fabricado a base de material Bis-acrílico, de fácil manipulación y confort para el paciente.



Es económico y fácil de aplicar ya no requiere el uso de Primer.

La viscosidad adecuada y los tips de mezcla de tamaño reducido, permiten trabajar con precisión, utilizando la cantidad exacta.

**CHAIRSIDE™**, es muy agradable para el paciente por su ausencia de olor y sabor.

REF. 9566 85,00€

Material para procesado de ataches.

PRESENTACIÓN: 1 jeringa de 8 g.

15 tips de mezcla 15 tips angulados







# **Enamel Pro**<sup>™</sup>

La única pasta para profilaxis con ACP

- El fosfato cálcico amorfo (ACP), estimula la remineralización del esmalte dental.
- Enamel Pro libera un 31% más de Fluor que las pastas convencionales. Enamel Pro contiene el mismo porcentaje de Fluoruro, (1,23%) que otras pastas similares. Sin embargo, la tecnología ACP, libera un 31% más Fluor en el esmalte.
- El ACP previene de la pérdida de esmalte.
- En contacto con el esmalte, Enamel Pro actúa como una pasta de pulido, y con efecto abrillantador de la superficie.
- Agradable para el paciente. Actúa en poco tiempo, no salpica, fácil de enjuagar, consistencia suave.
- Disponible en distintos grados de abrasividad, y agradables sabores a menta y fresa.



#### **FRESA Con Fluoruro**

REF.	DESCRIPCIÓN	PVP
9007607	Fino	64,00 €
9007608	Medio	64,00 €
9007609	Grueso	64,00 €



#### **MENTA Con Fluoruro**

REF.	DESCRIPCIÓN	PVP
9007600	Fino	64,00 €
9007601	Medio	64,00 €
9007602	Grueso	64,00 €



Contiene 200 copas individuales y dos recipientes Comfy-Grip.





# Prótesis Traxodent<sup>TM</sup>

Hemostasia y Retracción fácil y rápida

La jeringa con tips flexible permite la aplicación fácil del Traxodent directamente en el surco.

Después de dos minutos, se lava con agua dejando un surco retractado y accesible.

#### Traxodent Starter Pack

REF. 9007093 97,00€

7 jeringas y 15 tips

#### Traxodent Pack REF. 9007097 31.00 €

2 jeringas y tips

**Tips Traxodent** REF. 9007092 45,00 €

50 tips



#### Capuchones



REF. 9048255 28,00€ Tamaño 5 (60 u)



REF. 9048253 38,00€ Tamaño 3 (120 u)



REF. 9048251 38,00€ Tamaño 1 (120 u)





Posicionar un hilo de retracción



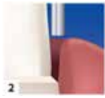
Dispensar material suficiente para desplazar el tejido. Esperar 2 min.



Lavar fácilmente y quedará el surco abierto y accesible



Doblar el tip para acceso óptimo



Posicionar el tip paralelo al plano axial del diente



Dispensar material suficiente para desplazar el teiido



Posicionar el Premier Capuchón de Retracción sobre el



Pedir que el paciente muerda y mantenga la presión sobre el Capuchón. Esperar 2 min.



Lavar fácilmente y quedará el surco abierto y accesible





#### El hilo de retracción gingival Knit-Pak™ es un hilo tejido no impregnado hecho 100% de algodón.

Knit-Pak™ es ideal para el uso en combinación con el agente hemostático Hemodent® o Traxodent® para el desplazamiento y control del tejido antes de tomar una impresión. El hilo tejido contiene varias cadenas entrelazadas que llevan mayores cantidades de solución hemostática en comparación con el hilo retorcido o trenzado. Knit-Pak se introduce fácilmente en el surco mediante la compactación bajo presión. No se deshilacha ni sobresale del surco. Si se toca con una fresa, Knit-Pak posee un corte limpio y no se enredará.

#### Los 3 tamaños diferentes de Knit-Pak están codificados por colores para su identificación rápida y fácil.

Cada Knit-Pak contiene 100 pulgadas (254 cm) de hilo.

- REF. 9007551 Tamaño **000**
- REF. 9007552 Tamaño **00**
- REF. 9007553 Tamaño 0

#### 17,00€



La hoja de acero inoxidable situada dentro de la tapa corta automáticamente el hilo cuando se

# Knit-Pak™

Hilo tejido de retracción









La tapa sostiene el segmento de hilo hasta que se retira, para que el hilo no se caiga. Protege el segmento de hilo y el recipiente de la contaminación cruzada.



### > Hemodent™

Premier Hemodent TM es una solución hemostática que controla rápidamente el sangrado gingival antes de tomar una impresión o mientras coloca una tira, una cinta o una matriz cervical.

· También puede ser usado después de cirugías y limpiezas.

REF. 9007071 **20,00 €** 

Hemodent 10cc







# RC-Prep™

#### Para la preparación de canales intraradiculares

El gel RC-Prep por su única fórmula a base de glycol, peróxido de urea y EDTA ayuda a desobturar  $\textbf{calcificaciones y lubricar los canales intraradiculares,} \ permitiendo \ una \ eficaz \ instrumentación y \ conseguir \ un$ buen tratamiento.

> REF. 9007135 39,00 € Pack de 2 jeringas de 9 g.

REF. 9007132 36,00€ Pump 18 g.

Premier Implant Cement







# Restauración Implant Cement

Alta retención - Larga cementación.

#### Recuperación y fácil extracción cuando lo necesite

- El cemento para implantes Premier ofrece retención y recuperación en un solo producto.
- Cemento de baja solubilidad, fácil de usar con jeringa de doble canal auto mezclante.
- Color natural no tiene ni sabor ni olor.
- No contiene Eugenol y elimina la sensibilidad.
- Cemento a base de resina elástica.

REF. 3001450

#### 48,00€

Cartucho de 50 ml.

Doble jeringa automezclante más 10 cánulas

#### Syringe Tips REF. 3001451

24,00 €

10 puntas mezcladoras



Secar y aislar los muñones preparados.



Para facilitar la recuperación, lubricar la superficie con una capa de lubricante K-Y.



Sangre la jeringa antes de la instalación de la punta auto mezclante.



Coloque directamente una capa delgada del cemento en la restauración.



La cementación final del producto es entre 4-5 min.







#### Brite Shield™

#### Limpiador y protector de instrumentos

- Limpieza eficaz. Su acción enzimática es hasta un 35% más rápida. Elimina proteinas e impurezas.
- Protege los instrumentos contra la oxidación y corrosión proporcionando una superficie lustrosa.
- Limpia y protege las fresas de diamante.
- Introduzca una cucharada del producto en 2 l. de agua tibia. Para instrumentos muy sucios use dos cucharadas. Para limpiar cementos, introduzca dos cucharadas en 200 ml. de agua.
- Se puede utilizar en el baño de ultrasonidos, de 1 a 5 minutos; o bien en cubeta durante 15 minutos.
- Envase de 800 g.



REF. 9011100 64,00 € 800 g.



#### Pro Clean™

Eliminador profesional de sarro y manchas

#### Para dentaduras postizas, dentaduras parciales, retenedores y protectores nocturnos

- Sumamente eficaz.
- Mezcla y aplicación fácil, sin desperdicio.
- Seguro y respetuoso con el medio ambiente.
- Úselo en el consultorio odontológico y entrégueselo al paciente para su uso en el hogar.

Ideal para retenedores y protectores nocturnos.

biodegradables y respetuosos con el medio ambiente





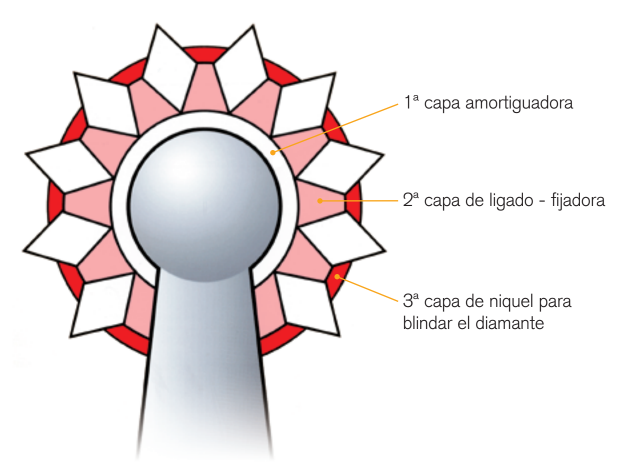
### Vac Attak™

Limpiador de sistemas de evacuación

- Limpia y desodoriza su sistema de evacuación.
- Es biodegradable, no produce espuma y no es corrosivo.
- Su composición a base de quelatos y cloro orgánico es muy eficaz, eliminando todo tipo de residuos orgánicos.
- Económico. Un envase contiene producto para 100 limpiezas.
- Envase de 800 q.



REF. 9011101 64,00 € 800 g.



# Fresas Ancladén "Gold-Turbo"

- Duración excepcional.
- Diseñadas para una mejor refrigeración.
- Más rapidez. Menos tiempo en el tallado.
- Rendimiento máximo.

	S	Tallo corto	
	NORMAL	(100-120 µ)	Sin anillo
G	GRUESO	(135 µ)	Anillo verde
F	FINO	(50 μ)	Anillo rojo
A	EXTRAFINO	(30 μ)	Anillo amarillo
	ULTRAFINO	(15 µ)	Anillo blanco







# Tiene problemas para cortas coronas de metal/porcelana?

## **NO SE FIE DE LAS IMITACIONES**

EXIJA LAS AUTÉNTICAS FRESAS TALON DE TRI HAWK -LAS NEGRAS-

Después de probarlas entenderá porqué se venden millones de unidades en todo el mundo.



REF. TALON-12 Pack de 10 u.

Gracias al exclusivo diseño hiperbólico de sus lamas tanto en los lados como en la punta, con una sola fresa TALON para cortar coronas/metal y metal/porcelana se puede hacer el trabajo de tres o cuatro fresas de otra marca. Estas lamas perforan y cortan en sentido vertical y horizontal garantizando rápidez, precisión y una durabilidad innegables.

"Las fresas Talon cortan las coronas tres o cuatro veces más rápido que cualquier otra fresa. Es fantástico tener algo en el gabinete que funcione tan bien como realmente se dice".

(Edward W. Usko, DDS: Toledo, OH)



"Las fresas TALON es lo mejor que he visto para cortar metal y porcelana fundida en metal. En vez de utilizar tres o cuatro fresas, con Talon solamente necesito una".

(Michael Gaynor, DDS; Winnetka, IL)



Vea porqué la Talon es la fresa n°1 en Europa para cortar coronas/metal y porcelana/metal.

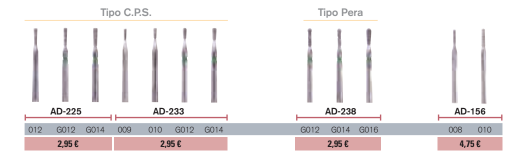




## Fresas Conservadora

Doble capa diamante





# Fresas Ancladén

# Fresas Tallado

"Gold-Turbo" Duración excepcional

caja 5 u.





## **Fresas Tallado** Two Striper - Turbo

**Fresas** Ancladén







# Fresas Talla

Doble capa diamante

**Fresas** Ancladén









# Pulir/Cortar metal

**Fresas Ancladén** 

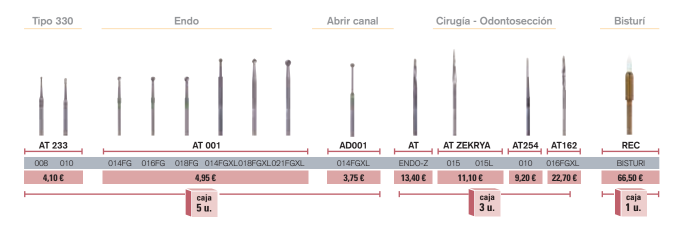








Cortar / Endo / Odontosección





# **Fresas Laboratorio**

Carburo de Tungsteno con recubrimiento Black Coated (super resistentes)





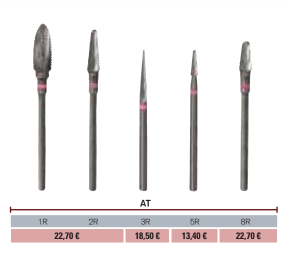


caja 1 u.



#### Fresas de Tungsteno



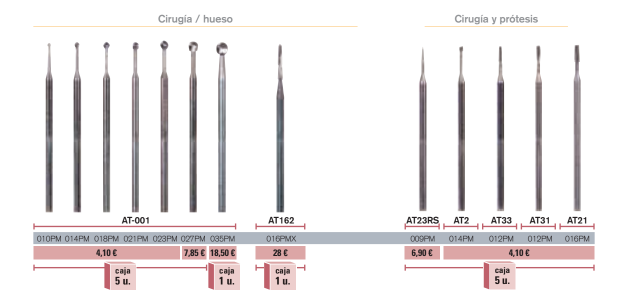


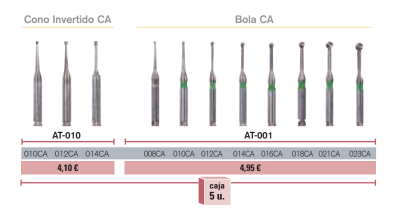
Fresas para desbastar resina, metal, siliconas blandas, hueso, porcelana y cerámica.

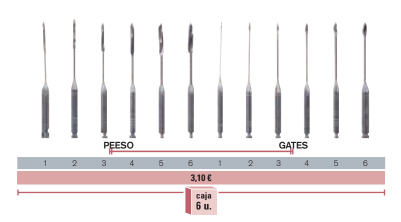
# Fresas Tungsteno en PM y CA













# **Pulidoras**







### **Mandriles**



### **Pulidoras**





# **Discos y Bandas diamante**













### **Bandas diamante**



# Two Striper COMPO-STRIP®



- Tiras de diamante flexibles, codificadas por colores
- Tres tamaños de grano
- Esterilizables

#### AD-306 (12 tiras)

#### 7,85€

DIAMANTE 1 LADO 6 mm. Stripping, excedentes proximales, grueso.

#### **AD-306F** (12 tiras)

#### 7,85€

DIAMANTE 1 LADO 6 mm. Stripping, excedentes proximales, fino.

#### 150T (6 tiras)

#### 22,00€

Color azul. 60 micras.

#### **150F** (6 tiras)

#### 22,00€

Color rojo. 45 micras.

#### **150UF** (6 tiras)

#### 22,00€

Color amarillo. 20 micras.

# **Blanqueamientos**

Blanqueamientos para uso clínico o doméstico

# Easywhite® Office

# Blanqueamiento de uso clínico

El Kit Easywhite® Office contiene Peróxido de Hidrógeno al 35%. Consta de 2 componentes para el uso en clínica con o sin luz.

#### Easywhite® Office:

- Para el blanqueamiento de dientes desvitalizados.
- Blanqueamiento de dientes teñidos patológicamente.
- Resultados seguros y rápidos tras sólo 10 minutos de aplicación por su alto contenido en sustancia activa.
- Económico, se mezcla fácilmente sólo la cantidad deseada.
- Se puede aplicar hasta 3 veces en una sesión.
- · Producto para 4 pacientes.



#### Contenido:

10 ml. Easywhite Office Líquido

0,6 g. Easywhite Office Polvo activador

2 x 3 g. Easydam (Protector de encías fotopolimerizable)

4 pinceles y 4 cánulas

2 vasos mezcladores

# Easywhite® Ready Blanqueamiento de uso clínico

Easywhite® Ready contiene Peróxido de Hidrógeno al 30% para uso en clínica con o sin luz.

#### Easywhite® Ready:

- Aplicación directa desde la jeringuilla sin tener que hacer la mezcla.
- Producto para 4 pacientes.



#### Contenido:

2 jeringas de 5 g.

4 cánulas de mezcla

2 x 3 g. Easydam (Protector de encías fotopolimerizable)

# poladay CP 35% SDI

# Blanqueamiento de uso doméstico

- Blanqueamiento super rápido para aplicación en el hogar.
- Sólo 15 minutos, una o dos veces al día.
- Contiene un 35% de Peróxido de Carbamida.
- Libera flúor y tiene un alto contenido en agua; agradable sabor y agentes desensibilizantes.
- Permite aclarar de 3 a 4 tonos el color del diente con la máxima rapidez.





Implantología y Prótesis

# **GLOSARIO Productos**

7

Locator Implant Attachment	8
=ooutor implant/ittaoinnoittiiniin	9
Elementos retentivos de la prótesis	9
Manual técnico	. 10
Locator Core Tool	. 11
Locator Bar Attachment System	. 12
Drill&Tap	
Cast-To	
Locator Root Attachment	
Listado de referencias	
Accesorios Locator	
Locator Overdenture Implant System	
Manual Técnico	
Listado referencias	
Instrumental y Kits quirúrgicos  Anclalock	
Instrumental	
Fresas Quirúrgicas	
Topes para fresas	. 30
Secuencia de fresado	
Componentes protésicos	
SAEG - Implantología Oral	. 33
Instrumental	35
Instrumental STOMA	
Diagnóstico - Espejos	
- Mangos para espejos	
- Puntas de exploradores	
- Sondas periodontales	
- Pinzas	
- Sondas	
- Sondas para periodoncia	$\circ$
	. 37
- Set Inicial	. 37
- Excavadores	. 37 . 37
- Excavadores Instrumentos para obturaciones	. 37 . 37 . 38
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones - EMORI	. 37 . 37 . 38 . 38
<ul><li>Excavadores</li><li>Instrumentos para obturaciones</li><li>EMORI</li><li>Higiene y curetaje</li></ul>	. 37 . 37 . 38 . 38 . 39
- Excavadores  - Instrumentos para obturaciones  - EMORI  Higiene y curetaje  - Curetas	. 37 . 37 . 38 . 38 . 39
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 39
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 39 . 40
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 39 . 40 . 41
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 39 . 40 . 41 . 41
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 39 . 40 . 41 . 41 . 42
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 39 . 40 . 41 . 41 . 42 . 42
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 39 . 40 . 41 . 41 . 42 . 42
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 42 . 42 . 43
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 42 . 42 . 43 . 43
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 42 . 42 . 43 . 43 . 43
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 42 . 43 . 43 . 43 . 44
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 42 . 43 . 43 . 43 . 44 . 45
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 41 . 42 . 43 . 43 . 43 . 44 . 45
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 41 . 42 . 43 . 43 . 43 . 44 . 45 . 46
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 42 . 42 . 43 . 43 . 44 . 45 . 46 . 47
- Excavadores - Instrumentos para obturaciones EMORI	. 37 . 38 . 38 . 39 . 40 . 41 . 42 . 42 . 42 . 43 . 43 . 44 . 45 . 46 . 47 . 48

- Set de Cirugía básica	49
- Kit de Cirugía básica	
- Kit de Microcirugía	
- Separador de labios	
- Separadores	
- Raspadores	
Periodoncia	
- Periostotomos	
- Micro-Periostotomos	
- Cuchillos de Gingivectomía	
- Cinceles de periodoncia	
Tunelización	
- Instrumentos para Tunelización	
Implantología	
- Pinzas-gubias	
- Martillos	59
- Punch	59
- Trefinas	59
- Curetas sinus-lift	60
- Condensadores	61
- Cinceles	61
- Sustitución Ósea	62
Osteosíntesis	63
- Tornillos para Osteosíntesis	
- Kit de Micro-Tornillos	
Extracciones	
- Forceps de extracción	65
- Forceps premolares	
- Forceps molares	
- Forceps cordales	
- Forceps raíces	
- Botadores	
- Luxadores	
- Mini-Luxadores	
- Kits Mini-Luxator	
Cajas	
Extracción de coronas	
- Pinza para extracción de coronas	
Espejos Nike	
Instrumental Premier	71
Implant Scaler	71
PerioWise	
Spreaders	
Espátulas	
Big Easy	
	73
	73
	73 <b>75</b>
	<b>75</b>
Cirugía Suturas Ancladén Listado de referencias	<b>75</b> <b>76</b> 77
Cirugía Suturas Ancladén Listado de referencias Suturas Demesilk	<b>75</b> <b>76</b> 77 <b>79</b>
Cirugía Suturas Ancladén Listado de referencias Suturas Demesilk Hojas de bisturí	<b>75</b> 76 77 79 <b>79</b>
Cirugía Suturas Ancladén Listado de referencias Suturas Demesilk Hojas de bisturí Hojas de bisturí STOMA	<b>75 76 77 79 79 79</b>
Cirugía Suturas Ancladén Listado de referencias Suturas Demesilk Hojas de bisturí Hojas de bisturí STOMA Hojas de bisturí KEYDENT	<b>75 76 79 79 79 79</b>
Cirugía Suturas Ancladén Listado de referencias Suturas Demesilk Hojas de bisturí Hojas de bisturí STOMA Hojas de bisturí KEYDENT Hojas de bisturí NIKE	<b>75 76 79 79 79 79 79 79</b>
Cirugía Suturas Ancladén Listado de referencias Suturas Demesilk Hojas de bisturí Hojas de bisturí STOMA	<b>75 76 79 79 79 79 79 79</b>
Cirugía Suturas Ancladén Listado de referencias Suturas Demesilk Hojas de bisturí Hojas de bisturí STOMA Hojas de bisturí KEYDENT Hojas de bisturí NIKE	<b>75 76 79 79 79 79 79 80 81</b>

K-System	
Recolectores de hueso cortical	
Caiman	
Safescrapper	84
and a second line of	
	87
Productos Ancladén	
Anclasil	
Anclacem	
Anclapost	91
Anclabond	92
Anclaetch	92
Anclaprov	92
Anclanet	93
Chairside Zest Anchors	93
Productos Premier	94
Higiene	
- Enamel Pro	94
Prótesis	
- Traxodent	
- Knit-Pak	
- Hemodent	
Endo	
- RC-Prep	
Restauración	
- Implant Cement	
Limpiadores	
- Brite Shield	
- Pro Clean	
- Vac Attak	
Fresas Ancladén	
Fresas Talon	
Fresas Conservadora1	
Fresas Tallado1	
- Gold Turbo 1	
- Two Stripper 1	
- Doble capa diamante 1	
Fresas pulir/cortar metal 1	
Fresas cortar/endo/odontosección 1	02
	02
- Carburo de Tungsteno1	02
	02
	03
Pulidoras1	04
- Fresas Cirugía Diamante Macizo 1	04
	04
	04
	05
	05
	05
	06
	06
	06
,	06
poladay Ci 30 /0 3DI I	UU



# **GLOSARIO Alfabético**

Α	
Α	accesorios Locator 16
	Anclabond
	Anclacem 90
	Anclaetch
Δ	inclalock26
	Anclanet 93
	Anclapost
	Anclaprov92
	Anclasil
В	
	- Bandas diamante 105
	Big Easy73
Е	Blanqueamientos 106
	- Botadores 68
	- Brite Shield
С	
	Caiman84
	Cajas
	- Cánulas
	- Carburo de Tungsteno 102
	Cast-To
	erasorb 81
C	Chairside Zest Anchors 93
	- Cinceles 61
	- Cinceles de periodoncia55
	Cirugía (STOMA)
Cir	ugía75
(	Collagene AT 80
`	Componentes protésicos32
	- Condensadores
0-	
	ndiciones Generales de venta 110
	ndiciones Generales de venta 110 nsumibles87
	ndiciones Generales de venta 110 nsumibles
	ndiciones Generales de venta 110           nsumibles
	ndiciones Generales de venta 110 nsumibles
	ndiciones Generales de venta 110           nsumibles
	ndiciones Generales de venta 110 nsumibles
Co	ndiciones Generales de venta 110 nsumibles
Co	National Content
Co	National Color
Co	ndiciones Generales de venta 110         nsumibles       87         - Cuchillos de Gingivectomía       54         - Curetas       39         - Curetas de Titanio para implantes 42       60         - Curetas sinus-lift       60         Diagnóstico       36         - Discos       105         Discos y Bandas diamante       105
Co	ndiciones Generales de venta 110         nsumibles       87         - Cuchillos de Gingivectomía       54         - Curetas       39         - Curetas de Titanio para implantes 42       60         - Curetas sinus-lift       60         Diagnóstico       36         - Discos       105         Discos y Bandas diamante       105         - Doble capa diamante       101
D	ndiciones Generales de venta 110         nsumibles       87         - Cuchillos de Gingivectomía       54         - Curetas       39         - Curetas de Titanio para implantes 42       60         - Curetas sinus-lift       60         Diagnóstico       36         - Discos       105         Discos y Bandas diamante       105
Co	ndiciones Generales de venta 110         nsumibles       87         - Cuchillos de Gingivectomía       54         - Curetas       39         - Curetas de Titanio para implantes 42       60         - Curetas sinus-lift       60         Diagnóstico       36         - Discos       105         Discos y Bandas diamante       105         - Doble capa diamante       101         Drill&Tap       12
D	ndiciones Generales de venta 110         nsumibles       87         - Cuchillos de Gingivectomía       54         - Curetas       39         - Curetas de Titanio para implantes 42       60         - Curetas sinus-lift       60         Diagnóstico       36         - Discos       105         Discos y Bandas diamante       105         - Doble capa diamante       101         Drill&Tap       12         Easywhite Office       106
D	ndiciones Generales de venta 110         nsumibles       87         - Cuchillos de Gingivectomía       54         - Curetas       39         - Curetas de Titanio para implantes 42       60         - Curetas sinus-lift       60         Diagnóstico       36         - Discos       105         Discos y Bandas diamante       105         - Doble capa diamante       101         Drill&Tap       12         Easywhite Office       106         Easywhite Ready       106
D	National Color   Nati
D	National Color   Nati
D	National Color   Nati
D	National Color   Nati
D	National Color   Nati
D	National Color   Nati
D E	National
D E	National
D E	National Color   Nati
D E	National Color   Nati
D E	National Color   Nati
D E	National Color   Nati
D E	National Color   Nati
D E	National Color   Nati
D E	National Color   Nati
D E	National Color   Nati

F		
F	resas Ancladén	
	Fresas Conservadora 1	
	Fresas cortar/endo/odontosección 1	02
	Fresas Laboratorio 1	02
	Fresas pulir/cortar metal 1	01
	Fresas Quirúrgicas (Anclalock)	
	Fresas Tallado	
	Fresas Talon	
	Fresas Tungsteno	
	rresas rungsteno	U3
G		
	- Gold Turbo 1	OO
Н		
	- Hemodent	
	Higiene (PREMIER)	94
	Higiene y curetaje	
н	lojas de bisturí	
-	- Hojas de bisturí (STOMA)	
	Hojas de bisturí KEYDENT	70
	Hojas de bisturí NIKE	70
	nojas de distuii Nike	19
ı		
	Implantología	58
lm	olantología y Prótesis	
	- Implant Cement	
	Implant Scaler	71
Ins	trumental	35
	Instrumental (Anclalock)	
Ir	nstrumental Premier	
	nstrumental STOMA	
	Instrumental y Kits quirúrgicos	
	- Instrumentos para obturaciones	
	- Instrumentos para Tunelización	56
K		
K	(-System	
	- Kit de Cirugía básica	49
	- Kit de Microcirugía	49
	- Kit de Micro-Tornillos	64
	- Kit Higiene para 7 instrumentos	
	- Kit Mini Titanio para implantes	
	- Kits Mini-Luxator	
	- Knit-Pak	
10	- Mill-I ak	90
L	I form to do not	07
	Limpiadores	97
	Listado de referencias (Locator)	
	Listado de referencias (Suturas)	
	Listado referencias (LODI)	
	Locator Bar Attachment System	12
	Locator Core Tool	11
L	ocator Implant Attachment	
	ocator Overdenture Implant System .	
_	Locator Root Attachment	13
	- Luxadores	
M	- Luxadores	00
IVI	Managa da biat ::-	40
	- Mangos de bisturí	
	- Mangos para espejos	
	Manual técnico (Locator)	
	Manual Técnico (LODI)	
	- Martillos	59
N	lembranas TY-System	
	- Micro-Periostotomos	
	- Micro-pinzas	
	p	

- Micro-porta-agujas ...... 47

	- Micro-Tijeras	
	- Mini-Luxadores	65
N		
0		60
Р	Osteosíntesis	03
Р	Desiredonale	EC
	Periodoncia	
	- Periostotomos	
	PerioWise	
	- Piedra de Arkansas	42
	- Pinza de campo	48
	- Pinza para extracción de coronas	'/ 1
	- Pinzas (Cirugía)	48
	- Pinzas (Diagnóstico)	
	- Pinzas-gubias	58
	- Pinzas hemostáticas	
	poladay CP 35% SDI 1	06
	- Porta-Agujas	46
	Productos Ancladén	
	Productos Premier	
	Prótesis	
	- Pro Clean	97
	Pulidoras1	
	- Punch	59
	- Puntas de exploradores	36
R		
	- Raspadores	51
	- RC-Prep	96
	Recolectores de hueso cortical	
	Restauración	96
S		
	SAEG - Implantología Oral	33
	Safescrapper	84
	SafescrapperSecuencia de fresado	84 30
	Safescrapper	84 30 51
	Safescrapper	84 30 51 50
	Safescrapper	84 30 51 50 37
	Safescrapper	84 30 51 50 37 49
	Safescrapper	84 30 51 50 37 49 40
	Safescrapper	84 30 51 50 37 49 40
	Safescrapper	84 30 51 50 37 49 40 37
	Safescrapper	84 30 51 50 37 49 40 37 37
	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia Sondas periodontales	84 30 51 50 37 49 40 37 37 36
	Safescrapper	84 30 51 50 37 49 40 37 37 36 72
	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia - Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea	84 30 51 50 37 49 40 37 37 36 72 62
	Safescrapper	84 30 51 50 37 40 37 36 72 62 <b>76</b>
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk	84 30 51 50 37 49 40 37 36 72 62 <b>76</b>
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk	84 30 51 50 37 49 40 37 36 72 62 <b>76</b>
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk - Tijeras.	84 30 51 50 37 40 37 36 72 62 <b>76</b> <b>79</b>
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk - Tijeras Topes para fresas	84 30 51 50 37 49 40 37 36 72 62 <b>76</b> <b>79</b>
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia - Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis	84 30 51 50 37 49 40 37 36 72 62 <b>76</b> 79
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia - Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk  - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis - Traxodent	84 30 51 50 37 40 37 36 72 62 <b>76</b> 79
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia - Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis	84 30 51 50 37 40 37 36 72 62 <b>76</b> 79 44 30 63 94 59
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia - Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk  - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis - Traxodent - Trefinas - Tunelización	844 30 511 50 37 49 40 37 37 36 72 62 76 44 30 63 94 59 56
Т	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia - Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis - Traxodent - Trefinas Tunelización - Tungsteno	849 510 510 510 510 50 37 42 42 37 62 76 79 44 59 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
T	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia - Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk  - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis - Traxodent - Trefinas - Tunelización	849 510 510 510 510 50 37 42 42 37 62 76 79 44 59 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
T	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk  - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis - Traxodent - Trefinas - Tunelización - Tungsteno - Two Stripper	84 30 51 50 37 49 40 37 37 62 <b>76</b> 79 44 30 63 94 59 56
T	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia - Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis - Traxodent - Trefinas Tunelización - Tungsteno	84 30 51 50 37 49 40 37 37 62 <b>76</b> 79 44 30 63 94 59 56
v	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk  - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis - Traxodent - Trefinas - Tunelización - Tungsteno - Two Stripper	84 30 51 50 37 40 37 36 72 62 76 79 44 30 63 94 59 101 97
v	Safescrapper Secuencia de fresado - Separadores - Separador de labios - Set Inicial - Set de Cirugía básica - Scalers - Sondas - Sondas para periodoncia Sondas periodontales Spreaders - Sustitución Ósea  Suturas Ancladén Suturas Demesilk  - Tijeras - Topes para fresas - Tornillos para Osteosíntesis - Traxodent - Trefinas - Tunelización - Tungsteno - Two Stripper	84 30 51 50 37 40 37 36 72 62 76 79 44 30 63 94 59 101 97



# CONDICIONES Generales de Venta

#### **Pedidos**

Realice sus pedidos llamando al teléfono 93 417 29 84, o enviando un Fax al 93 417 13 94. Si lo prefiere puede enviar un e-mail a ancladen@ancladen.com Nuestro horario de atención al cliente es de 9.00 h. a 18.00 h. de lunes a jueves. Los viernes de 9.00 h. a 14.00 h.

#### **Precios**

En el catálogo aparecen los precios de tarifa de todos los artículos. Consulte las condiciones adicionales, descuentos y ofertas especiales que ofrecemos a nuestros clientes. Los precios no incluyen el IVA.

Precios válidos salvo error tipográfico.

#### **Envíos**

Los pedidos se servirán en un plazo de 24/48 horas. Los envíos son gratuitos para pedidos superiores a 100 € netos. Los portes para envíos a la península y Baleares son de 6,50 €. En Canarias se cobrarán portes y los gastos de despacho correspondientes.

#### Forma de Pago

Pueden realizar el pago de sus facturas mediante recibo domiciliado a 15 días F.F., enviando talón o realizando una transferencia. El primer envío se cobra contra-reembolso. Correrán a cargo del cliente los gastos derivados de los recibos devueltos que sean reiterativos.

### **Cambios y Devoluciones**

No se admitirá la devolución de ningún artículo cuyo embalaje original haya sido abierto o no esté en buenas condiciones. Cualquier incidencia en una entrega motivada por un error nuestro, será asumida por nuestra parte. En los otros casos, los portes y gastos motivados por cambios de productos, serán a cargo del cliente.



#### Garantía de Calidad

Los productos de este catálogo están destinados a ser utilizados por profesionales de la Odonto-Estomatología y Cirugía Oral. Es responsabilidad del profesional la utilización de los productos según la finalidad prevista en cada caso por el fabricante. Todos los productos comercializados por Ancladén, S.L., cumplen con los requisitos legales que les son de aplicación.

Ancladén, S.L. dispone del Certificado del Sistema de Gestión conforme a la norma ISO 13845:2012, para la fabricación y comercialización de productos sanitarios para el sector dental.

FEB 2015



Apostamos por los **profesionales**